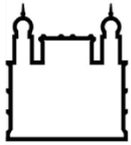


# DICIONÁRIO BIOBLOGRÁFICO DOS CIENTISTAS DA FIOCRUZ

RELATÓRIO FINAL





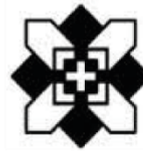
Ministério da Saúde

**FIOCRUZ**

Fundação Oswaldo Cruz



Instituto de Comunicação e Informação  
Científica e Tecnológica em Saúde



Casa de  
Oswaldo Cruz

# DICIONÁRIO BIOBLOGRÁFICO DOS CIENTISTAS DA FIOCRUZ

RELATÓRIO FINAL

Rio de Janeiro  
2022

## **PRESIDÊNCIA FIOCRUZ**

Nísia Trindade Lima

## **DIRETOR ICICT**

Rodrigo Murinho

## **VICE-DIRETORA DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO ICICT**

Tânia Cristina Pereira dos Santos

## **COORDENAÇÃO**

Claudete Fernandes de Queiroz – ICICT

Luciana Danielli de Araujo – ICICT

Igor Falce Dias de Lima – ICICT

Fátima Duarte – ICICT

Maria Claudia Santiago – ICICT

## **COLABORAÇÃO**

Aldo Pontes – ICICT

Alexandre Medeiros - INCQS

Aline Alves – ICICT

Aluisio Pulga – ICICT

Bruna Martins Campos – ICICT

Carlos Henrique da Rocha Lima – ICICT

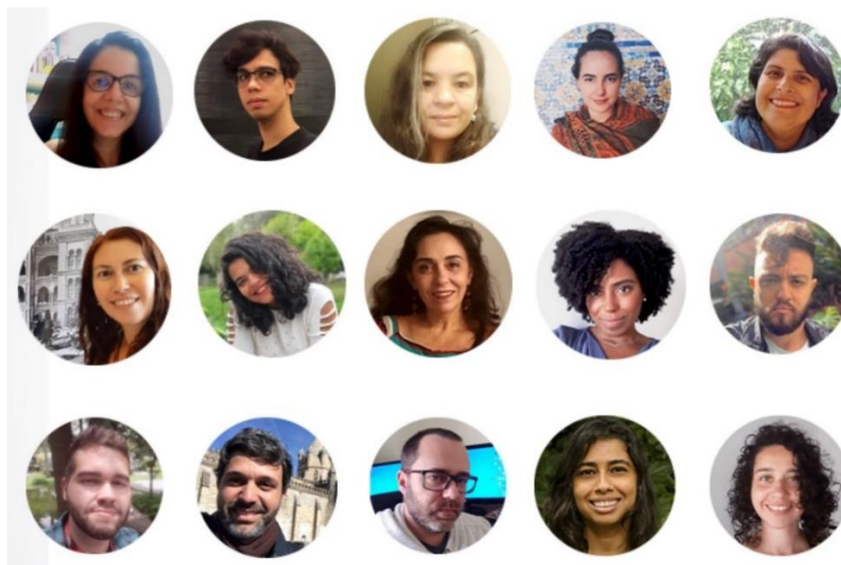
Daniela Lessa – ICICT

Dayana Romeiro Teixeira – ICICT

Marcelle Costal de Castro dos Santos – ICICT

Raphael Belchior Rodrigues – ICICT

Shirley Alves Torquato – ICICT



**Catálogo-na-Publicação (CIP) – Brasil**  
**Claudete Fernandes de Queiroz – Bibliotecária – CRB-7 4646**

---

F981d

Fundação Oswaldo Cruz.

Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz: relatório final -- Rio de Janeiro, 2022.

81 p. ; il. tab.

Inclui anexos.

1. Relatório de pesquisa. 2. Coleção PROMAN. 3. Dicionário. 4. Biografia. 5. Cientistas – Fiocruz. I. Título.

CDD 378.81

| <b>SUMÁRIO</b>   | <b>Páginas</b> |
|--|----------------|
| Projeto Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz  | 5              |
| PROMAN: Produção de Manguinhos   | 6              |
| Objetivo   | 6              |
| Etapas   | 6              |
| Lista dos 21 Pesquisadores Fundadores da Coleção PROMAN  | 7              |
| Resultados Esperados   | 8              |
| Anexos   | 9              |
| Anexo A – Cronograma do Projeto  | 10             |
| Anexo B – Orçamento do Projeto   | 10             |
| Anexo C - Exemplo de Documento Inserido no ALEPH   | 11             |
| Anexo D - Arca – Repositório Institucional da Fiocruz  | 11             |
| Anexo E - Modelo de Verbetes preenchido  | 12             |
| Anexo F - Interface Gráfica do Sistema - Protótipo   | 13             |
| Anexo G – Trabalhos apresentados em eventos  | 17             |
| Anexo H – Listagem de todos os Pesquisadores referenciados no Projeto PROMAN   | 19             |
| Anexo I - Histórico das reuniões realizadas  | 38             |
| Anexo J – Relatório de quantitativo de objetos digitais da Coleção PROMAN indexados no servidor do Sistema de Gerenciamento de Acervos – ALEPH | 62             |
| Anexo K – Plano de Ação  | 78             |

## **Projeto Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz**

O projeto “Apresentação de Propostas para Projetos de Memória Institucional” foi submetido à Chamada Interna 2020 da Vice-Presidência de Educação, Informação e Comunicação (VPEIC), com o objetivo de “Estimular iniciativas relacionadas à memória institucional da Fiocruz, de forma a promover o diálogo entre passado, presente e futuro; o acesso aos acervos e à democratização do conhecimento; as relações com a sociedade na construção da memória; e garantir a diversidade de atores e identidade das Unidades”. O link do edital [Chamada interna - Apresentação de Propostas para Projetos de Memória Institucional | Campus Virtual Fiocruz](#)

A proposta foi o desenvolvimento de um Dicionário Biobibliográfico apresentando 21 cientistas fundadores vinculados à Fundação Oswaldo Cruz<sup>1</sup>, visando disponibilizar a produção intelectual, corroborando assim, para a constituição e preservação da história e da memória institucional. A seleção destes cientistas se deu a partir do critério de entrada no quadro da instituição na primeira década do século XX, ou seja, nos 10 primeiros anos de criação e funcionamento do Instituto Oswaldo Cruz.

O trabalho foi construído a partir da coleção Produção de Manguinhos (PROMAN), que compreende toda produção científica dos pesquisadores do Instituto Oswaldo Cruz - IOC desde o surgimento da instituição até os anos 2000. Ao todo, a coleção reúne cerca de 12.550 itens em suporte papel, de aproximadamente 500 pesquisadores. Além disso, existe um levantamento de 935 pesquisadores do IOC (Anexo H), onde estes cerca de 500 estão incluídos, que temos a intenção de dar continuidade. Os documentos da coleção são reproduções dos trabalhos completos dos pesquisadores do IOC e deverão ser inseridos no Catálogo Mourisco, que a Biblioteca de Manguinhos faz parte assim como as demais Bibliotecas da Rede Fiocruz, e no Arca - Repositório Institucional da Instituição<sup>2</sup>, que será o instrumento de preservação digital da coleção PROMAN. Com a proposta do Dicionário, estes documentos que encontram-se em sua maioria como cópia na Biblioteca serão digitalizados e depositados em formato digital no Catálogo Mourisco (Gerenciador Aleph) e no Arca.

O Dicionário está em consonância com a Política de Acesso Aberto ao Conhecimento da Fiocruz<sup>3</sup>, permitindo que seu conteúdo esteja disponível em domínio público no formato texto completo, de acordo com a lei de direitos autorais 9.610/98 e dos termos de cessão<sup>4</sup>. O conteúdo do Dicionário é produzido por profissionais do campo das Ciências Humanas e da Saúde, através da redação colaborativa de verbetes biobibliográficos e da compilação de documentos alinhados aos trabalhos publicados, permitindo assim promover o acesso aberto em formato eletrônico a uma parte fundamental da produção científica da Fiocruz, em comemoração aos seus 121 anos de existência.

O tratamento e a disseminação da informação assim como a preservação digital destes documentos serão fundamentais para o desenvolvimento de pesquisas científicas no âmbito

---

<sup>1</sup> Disponível em: <https://portal.fiocruz.br/>

<sup>2</sup> Disponível em: <https://www.arca.fiocruz.br/>

<sup>3</sup> Disponível em: [https://portal.fiocruz.br/sites/portal.fiocruz.br/files/documentos/portaria\\_-\\_politica\\_de\\_acesso\\_aberto\\_ao\\_conhecimento\\_na\\_fiocruz.pdf](https://portal.fiocruz.br/sites/portal.fiocruz.br/files/documentos/portaria_-_politica_de_acesso_aberto_ao_conhecimento_na_fiocruz.pdf)

<sup>4</sup> Os “Termos de Cessão” são documentos autorizados pelos autores visando a cessão dos direitos no RI. Esses termos estão disponíveis na Intranet da Fiocruz através do link: <https://intranet.fiocruz.br/intranet> – Acesso Aberto - Governança Institucional - Acesso Aberto Fiocruz - Documentos e termos de cessão.

da gestão de conhecimento, na criação de produtos e na inovação científica e tecnológica, uma vez que reúne grande parte da produção intelectual dos pesquisadores da Instituição. Para melhor evidenciar de forma prática a relevância e aplicabilidade deste trabalho, estão anexados a este projeto relatos de pesquisadores que fizeram uso deste acervo em suas pesquisas.

A produção do Dicionário Biobibliográfico de Pesquisadores da Fiocruz configura-se como uma contribuição relevante e inovadora para o acesso aos acervos e a preservação da memória institucional, promovendo um diálogo entre o passado, representado pela produção científica institucional; o presente, na forma de tecnologias e formas de acesso aberto digital; e o futuro, por meio da preservação digital.

O desenvolvimento do Dicionário só foi possível graças ao trabalho idealizado pela Biblioteca de Manguinhos que vem realizando há décadas uma pesquisa histórica referente a produção intelectual dos pesquisadores da Instituição, construído a partir da Coleção Produção de Manguinhos (PROMAN). A princípio o Dicionário apresentará os 21 fundadores, sendo organizado por verbetes com a descrição das biografias e da produção bibliográfica de cada um, que foram inseridas na base de dados Aleph e migradas para o Arca.

### **PROMAN: Produção de Manguinhos**

A coleção PROMAN teve sua formação iniciada através de um projeto financiado pela FINEP – Financiadora de Estudos e Projetos em 1986, no intuito de reunir a produção científica dos pesquisadores do Instituto Oswaldo Cruz e está alinhada com a agenda de fortalecimento do SUS – Sistema Único de Saúde – integrado aos conteúdos que abrangem o desenvolvimento de pesquisas relacionadas a doenças e tratamentos presentes na Agenda de Prioridades de Pesquisa do Ministério da Saúde (APPMS), publicada em 2018, na qual “ratifica o compromisso do Ministério da Saúde com o desenvolvimento de pesquisas em saúde com a finalidade de integrar a ciência, a tecnologia e a inovação aos serviços prestados à população brasileira” .

A integração com o Arca – Repositório Institucional da Fiocruz permite reunir, identificar, recolher, organizar, divulgar e preservar toda a Produção Científica dos pesquisadores, além de promover o livre acesso da informação em saúde.

### **Objetivo**

O Dicionário tem como objetivo dar visibilidade e acesso a trajetória e produção intelectual dos renomados pesquisadores da Fiocruz, sendo aqui representado por 21 cientistas fundadores para reunir, disseminar, disponibilizar e preservar esse conteúdo, que merece destaque devido ao rigor científico de suas pesquisas e pelo papel que elas representam para a sociedade nesses 121 anos de história da Fundação.

### **Etapas**

- ✓ Elaboração do Plano de Ação contendo etapas, cronograma e responsáveis;
- ✓ Realização de reuniões de trabalho;
- ✓ Realização de Cursos e Treinamentos junto a bolsista na base de dados Aleph do Catálogo Mourisco;
- ✓ Digitalização das obras que ainda não estavam no formato digital;

- ✓ Revisão da pesquisa bibliográfica de cada pesquisador;
- ✓ Catalogação, indexação e inserção da produção intelectual na base de dados Aleph;
- ✓ Produção de verbetes (pesquisa histórica);
- ✓ Desenvolvimento do sistema (protótipo) para hospedagem do Dicionário;
- ✓ Migração dos registros para o Arca – Repositório Institucional da Fiocruz;
- ✓ Lançamento do Sistema que hospedará o Dicionário.

### Lista dos 21 Pesquisadores Fundadores da Coleção PROMAN

O trabalho realizado com esses 21 pesquisadores atendeu um corte temporal de entrada na Instituição dos 10 primeiros anos de formação.

| PESQUISADORES                      |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| Oswaldo Cruz                       | Henrique B. Aragão        |
| Barão de Pedro Afonso              | Afonso Mc Dowell          |
| Ismael Rocha                       | Henrique da Rocha Lima    |
| Henrique Figueiredo de Vasconcelos | Raul de Almeida Magalhães |
| Ezequiel Caetano Dias              | José Gomes de Farias      |
| Antônio Cardoso Fontes             | Alcides Godoy             |
| Arthur Neiva                       | Cesar Guerreiro           |
| Carlos Chagas                      | Arthur Moses              |
| Antônio Gonçalves Peryassú         | Adolpho Lutz              |
| Eduardo Rabelo                     | Lauro Travassos           |
| Paulo Parreira Horta               |                           |



## **Resultados Esperados**

Inserir nessa primeira fase do projeto as biografias e produção bibliográfica dos 21 cientistas fundadores, tanto no Aleph, quanto no Arca para disponibilização no Dicionário.

A inclusão dos dados dos registros da coleção PROMAN no Arca, com a possibilidade de recuperação via buscadores abertos da web, assim como a disponibilização dos textos completos do que for legalmente possível, caracterizando desta forma, uma inovação e potencialização da produção acadêmica institucional frente a comunidade científica e a própria sociedade.

O Dicionário será expositor para apresentar um pouco da história dos cientistas que empregaram contribuições relevantes para o desenvolvimento da pesquisa em Saúde no Brasil, por meio de verbetes informativos e descritivos, acrescidos da bibliografia por eles produzida e sempre que possível dar acesso ao seu texto completo. Desta forma, pode-se afirmar que essa obra de referência apresentará informações completas e sistematizadas, que possibilitem compreender o passado para trazer novos significados e compreensões ao presente e o futuro da pesquisa em Saúde.

Este projeto se encerra nestes 21 pesquisadores, mas será preciso dar continuidade ao trabalho para que possamos inserir todos os cientistas da Fiocruz. Desta forma, espera-se que toda a coleção PROMAN esteja disponível para consulta local e remota, de forma que essa parte expressiva da produção científica da Fiocruz seja compartilhada com toda a sociedade de forma ágil e eficiente.

# ANEXOS

## ANEXO A – CRONOGRAMA DO PROJETO

| Etapa / Meses                              | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| Revisão do levantamento bibliográfico      | ■ |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
| Pesquisa histórica-biográfica dos verbetes | ■ | ■ | ■ |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
| Redação dos verbetes                       |   | ■ | ■ | ■ |   |   |   |   |   |    |    |    |
| Catologação dos documentos bibliográficos  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |   |   |   |    |    |    |
| Digitalização dos textos completos         |   |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |   |    |    |    |
| Migração de registros do Aleph para o Arca |   |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |   |   |    |    |    |
| Desenvolvimento da plataforma de acesso    |   |   |   |   |   | ■ | ■ | ■ | ■ |    |    |    |
| Divulgação                                 |   |   |   |   |   |   |   | ■ | ■ | ■  | ■  |    |
| Preservação digital                        |   |   |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  | ■  | ■  |
| Relatório de acompanhamento                |   |   |   |   |   | ■ |   |   |   |    |    | ■  |

## ANEXO B – ORÇAMENTO DO PROJETO

|  | Contratação de pessoa física (RS) | Período               | Sub-Total (RS)   |
|--|-----------------------------------|-----------------------|------------------|
| 01 bolsista nível superior Biblioteconomia com 2 anos de experiência | 12.000,00                         | 1.000,00 x 12 (meses) | 12.000,00        |
| 01 bolsista nível superior História com 2 anos de experiência        | 12.000,00                         | 1.000,00 x 12 (meses) | 12.000,00        |
| 01 Designer  | 3.000,00                          | 1.500,00 x 4 (meses)  | 6.000,00         |
| <b>TOTAL</b>   |                                   |                       | <b>30.000,00</b> |

## ANEXO C - EXEMPLO DE DOCUMENTO INSERIDO NO ALEPH

### Registro Completo

Formato: OPAC Ficha Reducao Nomes MASC Campos MASC  
Registro 16 de 39

|                   |   |
|-------------------|---|
| No. Sistema       | 000055417   |
| No. chamada       | BR15.1 Dias, E. C. Doc. 11 PROMAN   |
| Entrada Principal | #Dias, Ezequiel Carlos.   |
| Título            | #Lucta contra os escorpiões   |
| Forma Var Título  | #Situação analis. escorpiões  |
| Descrição         | 23 p.   |
| Idioma            | por eng.  |
| Nota              | Também publicado em Inglês.   |
| Nota inf. financ. | Projeto financiado pela VPEC/Fiocruz aprovado no Edital Memória Institucional no ano de 2020. |
| Assunto           | #ARTIGO DE REVISTA (TIPO DE PUBLICAÇÃO)   |
|                   | #Escorpiões -- Brasil   |
|                   | #Aracnídeos -- Zool.  |
| Secund. - autor   | #Libanio, Samuel.   |
|                   | #Libanio, Henrique Marques.   |
| Análisis          | Mem. Inst. Oswaldo Cruz, v.17, n.1, p.5-44, 1924  |
| Acesso eletrônico | #Acesso total   |
| Coleção geral     | Todos os itens  |
| Info. biblioteca  | BibMacedo   |
| Info. biblioteca  | BibMacedo   |
| Cot. bib usuário  | Somente itens físicos   |

Formato: OPAC Ficha Reducao Nomes MASC Campos MASC

**Lucta contra os Escorpiões**  
peles  
**Drs. Ezequiel Dias, Samuel Libanio e Marques Lisboa.**  
(Trabalho do Instituto Oswaldo Cruz (Pisid) de Belo Horizonte, E. de Minas).  
(Com a estampa 1.)

Em conformidade com a ecologia dos escorpionídeos existentes no Brasil central, com especialidade no Estado de Minas Geraes, dois deveriam ser os pontos indicados para o combate a esses arachnidos:  
1º--nos campos;  
2º--nas habitações humanas.

miões para os exterminadores desses inimigos. Só n'um verão diz O. FASCHENBERG que foram destruídos de 80.000 a 100.000.  
O Instituto OSWALDO CRUZ de Belo Horizonte, embora sem intuídos prophylacticos, também costuma ter essejo de verificar a cxequibilidade d'essa extranha medida tomando com um mto a natureza.

Obs.: Nota de financiamento com o objetivo de visualizar e recuperar individualmente ou em lote todos os trabalhos gerados a partir do financiamento do Edital Memória Institucional 2020.

## ANEXO D - ARCA – REPOSITÓRIO INSTITUCIONAL DA FIOCRUZ

Missão: Reunir, hospedar, preservar, disponibilizar e dar visibilidade à produção intelectual da Fundação Oswaldo Cruz.

The screenshot displays the ARCA website interface. At the top, there is a navigation bar with the ARCA logo and the text 'Repositório Institucional da Fiocruz'. Below this, there are buttons for 'Página inicial', 'Navegar', and 'Ajuda', along with language and user options. The main content area features a carousel titled 'Novos documentos depositados' with a preview of a document about Histoplasma capsulatum. To the right, there is a search bar and several menu sections: 'ARCA' (with links for Sobre, Documentação, Equipe, Termos de uso, FAQ, Facebook Arca, and Instagram Arca), 'Acesso Aberto' (with links for O que é, Glossário, Direitos Autorais, and Política), and 'Visualização de Dados' (with a link for 'Veja os dados do Arca de forma dinâmica').

# ANEXO E - MODELO DE VERBETE PREENCHIDO



## TEMPLATE - VERBETES DICIONÁRIO BIBLIOGRÁFICO DOS CIENTISTAS DA FIOCRUZ



|   |
|---|
| <b>NOME COMPLETO</b> – Pedro Afonso de Carvalho, é seu nome de família, mas devido à desentendimentos familiares, passou a se apresentar como Pedro Afonso Franco.  |
| <b>MAIS CONHECIDO COMO (PSEUDÔNIMO OU NOME DE REFERÊNCIA)</b> – Barão de Pedro Afonso   |
| <b>NASCIMENTO E MORTE</b> - Paraíba do Sul 21/02/1845- Rio de Janeiro 05/11/1920  |
| <b>FORMAÇÃO ACADÊMICA</b> - Formado em Medicina pela Faculdade de Medicina do Rio de Janeiro (1869) e pela Universidade de Paris (1871).  |
| <b>ÁREA DE ATUAÇÃO (RESPEITAR A HISTORIOGRAFIA DA ÉPOCA)</b> - <i>Foi médico, professor, cientista brasileiro e responsável pela produção da vacina antivaricólica durante o período de 1887 a 1919. Em 1872, ingressou na Faculdade de medicina do Rio de Janeiro, no setor cirúrgico, ocupando posteriormente o cargo de catedrático de patologia externa. Foi, ainda, diretor interno desta instituição, diretor geral de Saúde Pública e, em 1887, enquanto diretor da Santa Casa de Misericórdia, produziu pela primeira vez no Brasil a vacina contra a varicela.</i>   |
| <b>VÍNCULO INSTITUCIONAL NA FIOCRUZ (UNIDADE E PERÍODO EM QUE ESTEVE NA INSTITUIÇÃO)</b> - Com emprego de verbas federais e a utilização de recursos físicos municipais, foi um dos fundadores e o primeiro diretor do Instituto Soroterápico Federal, localizado na Fazenda Mangueiros. Posto que ocupou no período de sua fundação, em maio de 1900 até março de 1903, quando Oswaldo Cruz assumiu o seu lugar. O nome do Instituto foi mantido até 1907 quando passou a se chamar Instituto de Patologia Federal. Em 1908, finalmente passou a se chamar Instituto Oswaldo Cruz.<br>Pedro Afonso, exigiu do Poder público que a produção vacinífica funcionasse num local que tivesse alguma distância da cidade para evitar que o estudo sobre diferentes vírus e doenças se multiplicassem e pudessem atingir a população. A fazenda de Mangueiros, que na época um local rural que havia alguns prédios em ruínas, tinha sido inicialmente comprada pela Prefeitura para ser um incinerador, foi o local, portanto, que serviu como laboratório.<br>No mesmo período, ocorreu um grave surto de doenças em gados no Rio de Janeiro, e por conta desse fato inesperado, em 1900 o barão de Pedro Afonso reforçou a necessidade de uma atenção urgente para lidar com esta sucessão de problemas de ordem de saúde pública, então foi autorizado pelas autoridades federais a recrutar uma equipe para instalar os laboratórios. O Instituto Soroterápico Federal foi, portanto, agregado ao Departamento Federal de Saúde Pública como dependência do Ministério da Justiça e Interior. (STEPAN, 1976) |

### DADOS BIOGRÁFICOS (PRIORIZAR O TEMPO EM QUE ESTEVE NA INSTITUIÇÃO)

Com o grande surto epidêmico de varicela na cidade do Rio de Janeiro, Pedro Afonso Franco passou, através de sua iniciativa, devido à falta de um serviço centralizado e estatal de saúde pública, a investir na produção de vacinas cultivadas e extraída de víreos, conhecida como vacina animal, um profilático antivaricólico, que já era desenvolvido na Europa, mas que até então, não havia chegado ao Brasil, sobretudo, por conta do deslocamento dos frascos de um material facilmente perecível. Após muitas tentativas frustradas, solicitou, na condição de diretor na Santa Casa de Misericórdia, ao Instituto ~~Chapou~~ de Paris, amostras da vacina, e que desta vez conseguiram chegar intactas ao Brasil.

A partir desta tentativa vitoriosa e do estabelecimento de contratos entre ele, o governo da União e do município, a produção da vacina no Distrito Federal passou a ser assumida como iniciativa particular sua, porém, subvencionada e fiscalizada pelo Estado. (FERNANDES, 2010, p. 57)

Em 1887, portanto, no final do Brasil Império foi introduzida no Brasil a vacina animal, graças a Pedro Afonso, a mesma vacina que era adotada nos países europeus, considerada mais inovadora e potente. Em 1894, ele criou o Instituto ~~Vacinação~~ Municipal, que foi o ponto de partida para a construção de um modelo de saúde pública no Brasil. Este instituto representou uma grande inovação diante da ausência de um consenso da classe médica, com a introdução da vacina de origem animal em detrimento da vacina humanizada no país. O Instituto ~~Vacinação~~ Municipal deixou de existir em 1920, quando a produção de vacina antivaricólica passou a ser atribuição do Instituto Oswaldo Cruz.

Concomitantemente ao Instituto ~~Vacinação~~ Municipal, criou e dirigiu o Instituto Soroterápico Federal (ISF) inicialmente destinado à fabricação de soro antipesteoso. A divergência de ideias e posicionamentos políticos do barão de Pedro Afonso e Oswaldo Cruz, sobretudo no que dizia respeito a centralização x descentralização da produção vacinífica, fez com que o barão pedisse o afastamento da direção do ISF. Com a saída de Pedro Afonso, Oswaldo Cruz pôde colocar em prática seu projeto, considerado vanguardista, de centralização de serviços de saúde no país. "O instituto soroterápico federal foi transformado, em 1907, em Instituto de Patologia Experimental, tendo, no ano seguinte, novamente sua denominação alterada para Instituto Oswaldo Cruz" (FERNANDES, 2010, 27, nota)

O Departamento Nacional de saúde pública, criado em 1920 centralizou os serviços sanitários no âmbito do governo federal e incorporou o instituto ~~Vacinação~~ ao instituto de Mangueiros, já denominado, Instituto Oswaldo Cruz. (FERNANDES, 2010).

### PRODUÇÃO INSTITUCIONAL

FRANCO, Pedro Afonso de Carvalho. *Relatório dos trabalhos do Instituto vacinífico do Distrito Federal, seguido de um retrospectivo dos trabalhos vaciníficos de 1887 a 1917*. Rio de Janeiro: n.p., 1917.

FRANCO, Pedro Afonso de Carvalho. [Carta] 20 de outubro de 1899. Rio de Janeiro [para] Oswaldo Cruz. Rio de Janeiro. Coleção Oswaldo Cruz para trabalhar no Instituto Soroterápico. Arquivo COC. (ARQ-COC)

\_\_\_\_\_. [Ofício] 25 de maio de 1900. Rio de Janeiro [para] Nuno de Andrade, Rio de Janeiro. Comunicando o início dos trabalhos em Mangueiros. Arquivo COC, Série Instituto Soroterápico. Federal. (ARQ-COC)

\_\_\_\_\_. [Ofício] 6 de julho de 1900. Rio de Janeiro [para] o Nuno de Andrade, Rio de Janeiro. Sobre a organização técnica do Instituto e o remanejamento de verbas. Arquivo COC, Série Instituto Soroterápico Federal. (ARQ-COC)

### NOTAS

Como foi uma figura de destaque não apenas no meio acadêmico como também da elite carioca, desenvolveu uma rede de relacionamentos com importantes nomes do cenário político, tanto que foi agraciado com o título de barão pelo imperador Pedro II, em 31 de agosto de 1889, dois meses e meio

## ANEXO F - INTERFACE GRÁFICA DO SISTEMA - PROTÓTIPO

O desenvolvimento da interface foi feito em duas etapas. Na primeira etapa, foi criado o logotipo e identidade visual do projeto. Nessa etapa, foram definidas as cores e tipografias que seriam aplicadas na interface da plataforma.



Logotipo do projeto



Paleta de cores

### Dados Biográficos

Fugia peruntur, commolupitis ipsam dolore vel elecus dis as ra vellam reium ad magnis il eum inulpa *providere* qui *consequostis dolum quis* magnatin consequassi corehen imoditae exeritet quatius, consed ut dolor restrunt a denda cusam, **quam qui alistiundit alias molupta dolor** sequi ducium dolupta quaspis eture odignimpora dolupta tatibusant exceatus debisquam harum simint quiaecate dus autenia eum ea volese min cones estia ab imus, a sit apicaecatur accum alisque de ommodis res saepre, ut laci cor sendi ipsam, ulparum nimus.

Ipit renimet utaspeditia ni sedignam aut occus, quis et aute ipiet veles simolum re nonem ad ut ium, officim et, simolorro beate commolu ptaquunt esenis aceaquam que sime voluptat iurepernat aut quia sed maion eos dolorum quaecto imoles aliqui nis iliqui totas illoritatat esed ea

### Bibliografia

Fugia peruntur, commolupitis ipsam dolore vel elecus dis as ra vellam reium ad magnis il eum inulpa *providere* qui *consequostis dolum quis* magnatin consequassi corehen imoditae exeritet quatius, consed ut dolor

Aplicação da família tipográfica Fira Sans





[Início](#)
[Cientistas](#)
[Sobre o Dicionário](#)

---

**VERBETES** VOLTAR

**Pedro Afonso de Carvalho**

**Pseudônimo ou nome de referência:** Barão de Pedro Afonso

**Formação acadêmica:** Medicina pela Faculdade de Medicina do Rio de Janeiro (1887) e pela Universidade de Paris (1871)

**Área de atuação:** Médico

**Vínculo Institucional na Fecruv:** Fundador

**• 7/12/1845 | 1 05/11/1920**



Foto: Arquivo do IUPERJ

**Dados Biográficos**

Pedro Afonso de Carvalho, é seu nome de família, mas devido à desamarelização familiar, passou a se apresentar como Pedro Afonso Franco.

Formado em Medicina pela Faculdade de Medicina do Rio de Janeiro (1887) e pela Universidade de Paris (1871).

Foi médico, professor, cientista brasileiro e responsável pela produção de vacina antiovariária durante o período de 1887 a 1919. Em 1871, ingressou na faculdade de medicina do Rio de Janeiro, no setor cirúrgico, ocupando posteriormente o cargo de catáblico de patologia externa. Foi, ainda, diretor interino desta instituição, diretor geral de Saúde Pública e, em 1887, enquanto diretor da Santa Casa de Misericórdia, produziu pela primeira vez no Brasil a vacina contra a varíola.

Com emprego de verbas federais e a utilização de recursos físicos municipais, foi um dos fundadores e o primeiro diretor do Instituto Serenológico Federal, localizada na fazenda Mangulinhos. Neste que iniciou no período de sua fundação, em maio de 1900 até março de 1903, quando Oswaldo Cruz assumiu o seu lugar. O nome do Instituto foi mudado em 1907 quando passou a se chamar Instituto de Patologia Federal. Em 1908, finalmente passou a se chamar Instituto Oswaldo Cruz.

Pedro Afonso, sítio do Poder público que a produção vacínica funcionasse num local que tivesse alguma distância da cidade para evitar que o estado sobre diferentes vírus e doenças se multiplicassem e pudessem atingir a população. A fazenda de Mangulinhos, que na época um local rural que havia alguns prédios em ruínas, tinha sido inicialmente comprada pela Prefeitura para ser um incinerador, foi a local, portanto, que serviu como laboratório.

No mesmo período, ocorreu um grave surto de doenças em gado no Rio de Janeiro, e por conta disso foi imperioso, em 1903 a fazenda de Pedro Afonso reforçar a necessidade de uma atenção urgente para lidar com esta sucessão de problemas de ordem de saúde pública, então foi autorizado pelas autoridades federais a recrutar uma equipe para instalar os laboratórios. O Instituto Serenológico Federal foi, portanto, agregado ao Departamento Federal de Saúde Pública como dependência do Ministério da Justiça e Interior (STEMA, 1918)

[Leia mais >](#)

**ÍNDICE**

- [Dados Biográficos](#)
- [Produção Científica](#)
- [Notas](#)
- [Referências](#)

**Produção Científica**

FRANCO, Pedro Afonso de Carvalho. Relatórios dos trabalhos do Instituto vacínico do Distrito Federal, seguido de um retrospectivo dos trabalhos vacínicos de 1887 a 1917. Rio de Janeiro: n.p., 1917.

FRANCO, Pedro Afonso de Carvalho. [Carta] 26 de outubro de 1891, Rio de Janeiro [para] Oswaldo Cruz, Rio de Janeiro. Convite Oswaldo Cruz para trabalhar no Instituto Serenológico. Arquivo COC. (ARO-COC)

\_\_\_\_\_. [Ofício] 25 de maio de 1908, Rio de Janeiro [para] Nuno de Andrade, Rio de Janeiro. Comunicando o início dos trabalhos em Mangulinhos. Arquivo COC, Série Instituto Serenológico Federal. (ARO-COC)

\_\_\_\_\_. [Ofício] 6 de julho de 1903, Rio de Janeiro. [para] o Nuno de Andrade, Rio de Janeiro. Sobre a organização técnica do Instituto e o remanejamento de verbas. Arquivo COC, Série Instituto Serenológico Federal. (ARO-COC)

**Notas**

Como foi uma figura de destaque não apenas no meio acadêmico como também da vida cívica, desenvolveu uma rede de relacionamentos com importantes nomes do cenário político, tanto que foi agraciado com a título de barão pelo imperador Pedro II, em 27 de agosto de 1889, dois meses e mais antes da queda de monarquia. O cientista justificou que isso iria satisfazer o desejo de ascensão social de sua segunda esposa.

Foi médico de confiança de presidente Prudente de Moraes e do Marechal Hermes da Fonseca.

Pedro Afonso Franco era conhecido por sua personalidade forte e difícil. Foi considerado como um dos grandes cirurgiões do Rio de Janeiro de seu tempo, e indicado principalmente quando qualquer intervenção cirúrgica representava alto risco de vida.

**Referências**

ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA. Pedro Afonso de Carvalho Franco. Disponível em: <http://www.anm.org.br/pedro-afonso-de-carvalho-franco/> Acesso em 20/07/2021.

FERNANDES, Lúcia Maria Dias. Vacina antiovariária: ciência, técnica e o poder dos homens (1888-1920). 2. ed. Rio de Janeiro: Fecruv, 2019.

STEMA, Nancy. Gênesis e Evolução da Ciência Brasileira. Arhenova/ICCIBUZ, 1976.

VASCONCELLOS, Francisco de. Benguetes Petrópolisanos. Instituto Histórico de Petrópolis. Disponível em: <http://ihs.org.br/2847207/1/8\_18p1/bcrv1/420302273a.html> Acesso em 20/09/2021.

**Responsável:** Shirley Turcato  
**Atualizado em:** 26/05/2021

VOLTAR AO ÍNDICE >



[Início](#)
[Cientistas](#)
[Sobre o Dicionário](#)

---

**DICIONÁRIO BIOLÓGICO**  
**CIENTISTA DA FICHA**

São Carlos, SP  
 Av. Brasil, 555 - Mangalinhos, Rio de Janeiro - CEP: 21048-900  
 Tel: (51) 3333-3333

Este site é regido pela Política de Privacidade dos Cookies, que busca garantir a privacidade e o controle pessoal, pública e dentro do contexto integral de todos. Para saber mais, clique aqui.


 O conteúdo deste site pode ser utilizado para todos os fins não comerciais, respeitando as condições de uso.

Desenvolvido com Drupal

Layout final do verbete

**SOBRE O DICIONÁRIO**

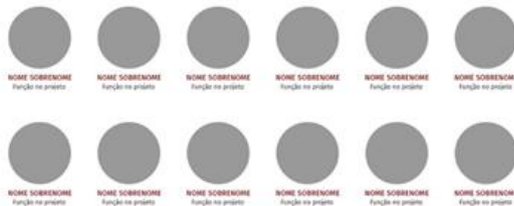
**Lorem ipsum dolor sit amet**

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Sed ut perspiciatis unde omnis iste natus error sit voluptatem accusantium doloremque laudantium, totam rem aperiam, eaque ipsa quae ab illo inventore veritatis et quasi architecto beatae vitae dicta sunt explicabo. Nemo enim ipsam voluptatem quia voluptas sit aspernatur aut odit aut fugit, sed quia consequuntur magni dolores eos qui ratione voluptatem sequi nesciunt. Neque porro quisquam est, qui dolorem ipsum quia dolor sit amet, consectetur, adipisci velit, sed quia non numquam eius modi tempora incidunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Sed ut perspiciatis unde omnis iste natus error sit voluptatem accusantium doloremque laudantium, totam rem aperiam, eaque ipsa quae ab illo inventore veritatis et quasi architecto beatae vitae dicta sunt explicabo. Nemo enim ipsam voluptatem quia voluptas sit aspernatur aut odit aut fugit, sed quia consequuntur magni dolores eos qui ratione voluptatem sequi nesciunt. Neque porro quisquam est, qui dolorem ipsum quia dolor sit amet, consectetur, adipisci velit, sed quia non numquam eius modi tempora incidunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Sed ut perspiciatis unde omnis iste natus error sit voluptatem accusantium doloremque laudantium, totam rem aperiam, eaque ipsa quae ab illo inventore veritatis et quasi architecto beatae vitae dicta sunt explicabo. Nemo enim ipsam voluptatem quia voluptas sit aspernatur aut odit aut fugit, sed quia consequuntur magni dolores eos qui ratione voluptatem sequi nesciunt. Neque porro quisquam est, qui dolorem ipsum quia dolor sit amet, consectetur, adipisci velit, sed quia non numquam eius modi tempora incidunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem.

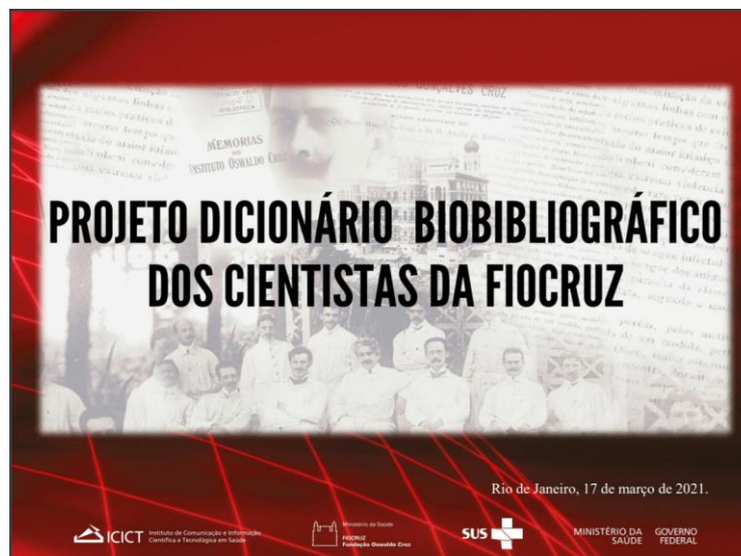
**Equipe**



*Layout final da seção “Sobre”*

## ANEXO G – TRABALHOS APRESENTADOS EM EVENTOS

Apresentação do Projeto Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz no evento foi realizado no dia 17/03/2021, sob a coordenação da Casa de Oswaldo Cruz. - <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/46376>



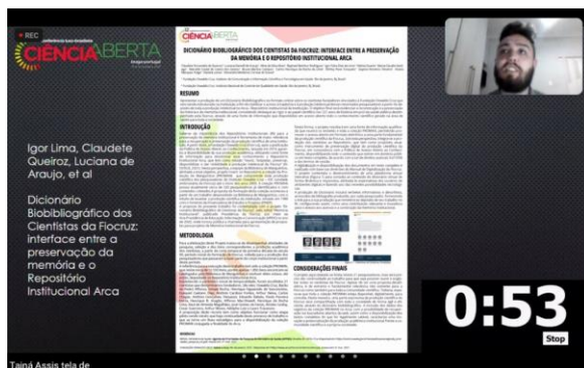
Título: Biblioteca de Manguinhos e Repositório Arca: preservando a memória institucional através da coleção PROMAN - Apresentação realizada em comemoração aos 121 anos da Biblioteca de Manguinhos/Icict/Fiocruz no dia 05/08/2021 no formato online com transmissão ao vivo pelo Canal da Vídeo Saúde Distribuidora da Fiocruz - <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/48860>, realizada por Claudete Fernandes de Queiroz e Maria Claudia Santiago.



Título: Coleção PROMAN: a salvaguarda e o acesso à produção científica da Fiocruz - Apresentação realizada em comemoração aos 121 anos da Biblioteca de Manguinhos/Icict/Fiocruz no dia 05/08/2021 no formato online com transmissão ao vivo pelo Canal da Vídeo Saúde Distribuidora da Fiocruz - <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/48649>, realizada por Maria Claudia Santiago.



Apresentação do poster “Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz: interface entre a preservação da memória e o Repositório Institucional Arca”, realizada pelo Bibliotecário Igor Falce no evento”12ª Conferência-Luso Brasileira de Ciência Aberta (ConfOA)”, no dia 14/10/2021. <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/50236>



### DICIONÁRIO BIOBIBLIOGRÁFICO DOS CIENTISTAS DA FIOCRUZ: INTERFACE ENTRE A PRESERVAÇÃO DA MEMÓRIA E O REPOSITÓRIO INSTITUCIONAL ARCA

Claudemir Fernandes de Queiroz<sup>1</sup>, Luciana Danielli de Araújo<sup>2</sup>, Alina da Silva Alves<sup>3</sup>, Raphael Belchior Rodrigues<sup>4</sup>, Igor Falce Dias Lima<sup>5</sup>, Fatima Duarte<sup>6</sup>, Maria Claudia Santiago<sup>7</sup>, Marlene Costa de Castro dos Santos<sup>8</sup>, Bruna Martins Campos<sup>9</sup>, Carlos Henrique da Rocha de Lima<sup>10</sup>, Shirley Alves Torquato<sup>11</sup>, Dayana Romero Teixeira<sup>12</sup>, Alaine Marques Pulga<sup>13</sup>, Daniela Lessa<sup>14</sup>, Alexandre Medeiros Correia de Sousa<sup>15</sup>

<sup>1</sup> Fundação Oswaldo Cruz, Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde, Rio de Janeiro, RJ, Brasil.  
<sup>2</sup> Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde, Rio de Janeiro, RJ, Brasil.

#### RESUMO

Apresentar a produção de um Dicionário Biobibliográfico no formato online sobre os cientistas fundadores vinculados à Fundação Oswaldo Cruz que vem sendo estruturado na instituição a fim de possibilitar o acesso à memória e à produção intelectual desses renomados pesquisadores a partir do depósito de toda a produção intelectual no Arca - Repositório Institucional da instituição. O objetivo final será evidenciar a reconstrução e a preservação da história e da memória institucional, concedendo destaque ao papel e ao papel científico nos 121 anos de história em prol da saúde pública desenvolvido pela Fiocruz, através de uma fonte de informação que disponibilize em acesso aberto todo o conhecimento científico gerado na área de saúde para toda a sociedade.

#### INTRODUÇÃO

Salvo-se da importância dos Repositórios Institucionais (RI) para a preservação da memória institucional é ferramenta de maior relevância para a recuperação e preservação da produção científica de uma instituição. A partir disso, a Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), após a publicação da Política de Acesso Aberto ao Conhecimento, lançada em 2014, garantiu a disponibilização da sua produção acadêmica, utilizando como fonte de informação para disseminar esse conhecimento o Repositório Institucional Arca, que tem como missão “reunir, hospedar, preservar, disponibilizar e dar visibilidade à produção intelectual da Fiocruz” (FIOCRUZ, 2021). Nesta perspectiva, a equipe da Biblioteca de Manguinhos, alinhada a esse objetivo, propôs inserir no Repositório a coleção da Produção de Manguinhos (PROMAN), que compreende toda a produção científica dos pesquisadores do Instituto Oswaldo Cruz - IOC (função embrionária da Fiocruz) até o início dos anos 2000. A coleção PROMAN possui atualmente cerca de 520 pesquisadores já identificados e com conteúdos coletados. A proposta da formação desta coleção aconteceu a partir de um trabalho desenvolvido na Biblioteca de Manguinhos, com o intuito de levantar a produção científica da instituição, iniciado em 1980 com o fomento da Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP). A proposta do presente trabalho foi contemplada com o projeto “Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz”, pelo edital “Memória Institucional”, publicado pela Presidência da Fiocruz, por meio da Vice-Presidência de Educação, Informação e Comunicação (VEIC) no ano de 2020, onde tornou pública a chamada para apresentação de propostas para o projeto de Memória Institucional da Fiocruz.

#### METODOLOGIA

Para a elaboração deste Projeto tratou-se de desenvolver atividades de pesquisa, seleção e dos itens correspondentes a produção acadêmica dos cientistas, a partir do corte temporal da primeira década do século XX, período inicial da formação da Fiocruz, voltada para a produção dos pesquisadores que passaram a fazer parte do corpo institucional a partir deste período.

A referência para a execução deste trabalho tem sido a coleção PROMAN, que reúne cerca de 12.500 itens, por fim, apenas 1.800 itens encontram-se catalogados pela Biblioteca de Manguinhos e nem todos estão, até então, depositados no Repositório Institucional Arca. Estabelecido o parâmetro inicial de temporalidade, foram escolhidos 21 cientistas que denominamos fundadores. São eles: Oswaldo Cruz, Carlos de Pedro Affonso, Ismael Rocha, Henrique Figueiredo de Vasconcelos, Antônio Carneiro Chagas, Antônio Carlos Fontes, Henrique Neves, Carlos Chagas, Antônio Gonçalves Peryassí, Eduardo Rabello, Paulo Ferreira Brites, Henrique de Aguiar, Afonso Mac-Dowell, Henrique da Rocha Lima, Raul de Almeida Magalhães, José Gomes de Farias, Alcides Godoy, César Guimarães, Arthur Moraes, Adolpho Luiz de Lacerda Travençolo. A proposição deste recorte tem como objetivo funcionar como etapa piloto sendo intuito que haja continuidade deste processo de trabalho e que se torne um fluxo estratégico para a disponibilização da coleção PROMAN conjugada a finalidade do Arca.

#### REFERÊNCIAS

BRASIL. Ministério da Saúde. *Agenda de Prioridades de Pesquisa do Ministério da Saúde (APMS)*. Brasília, DF, 2018. 27 p. Disponível em [https://www.saude.gov.br/bvs/publicacoes/agenda\\_prioridades\\_pesquisa\\_msa.pdf](https://www.saude.gov.br/bvs/publicacoes/agenda_prioridades_pesquisa_msa.pdf). Acesso em: 17 mar. 2021.

FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ. *BIÓTIPO E ARCA*. Rio de Janeiro, 2021. Disponível em <https://www.arca.fiocruz.br/tema/biotipo>. Acesso em: 31 mar. 2021.

Desta forma, o projeto resultará em uma fonte de informação qualificada que reunirá os verbetes e toda a coleção PROMAN, permitindo promover o acesso aberto em formato eletrônico a uma parte fundamental da produção científica da Fiocruz. Sob esta perspectiva, integra-se a produção dos cientistas ao Repositório, que tem como propósito atuar como instrumento de preservação digital da produção científica da Fiocruz, em consonância com a Política de Acesso Aberto ao Conhecimento, disponibilizando todo o conteúdo que estiver em domínio público em texto completo, de acordo com a Lei de direitos autorais 9.610/98 e seus termos de exceção.

A digitalização e disponibilização dos documentos em texto completo é realizada com base nos diretrizes do Manual de Digitalização da Fiocruz. O projeto contempla o desenvolvimento de uma plataforma virtual interativa (Figura 1) para consulta ao conteúdo do dicionário virtual de forma dinâmica e responsiva, alinhada às expectativas dos usuários de ambientes digitais e fazendo uso das recentes possibilidades tecnológicas.

A produção do Dicionário incluirá verbetes informativos e descritivos, arquivados da bibliografia produzida, por cada pesquisador, fornecendo o link para a sua produção que permanecerá disponível de seu trabalho no RI, configurando assim, como uma contribuição relevante e inovadora para o acesso aos acervos e a construção da memória institucional.



#### CONSIDERAÇÕES FINAIS

O projeto aqui relatado se limita nestes 21 pesquisadores, mas será preciso dar continuidade ao trabalho para que seja possível reunir e englobar todos os cientistas da Fiocruz. Apesar de ser uma proposta desafiadora, é de extrema e fundamental relevância não apenas para a Fiocruz como também para toda a comunidade científica. Todavia, especial que toda a coleção PROMAN esteja disponível digitalmente para consulta. Desta maneira, uma parte expressiva da produção científica da Fiocruz será compartilhada com toda a sociedade de forma ágil e eficiente, através do dicionário biobibliográfico. A inclusão dos dados dos registros da coleção PROMAN no Arca, com a possibilidade de recuperação via buscadores abertos da web, assim como a disponibilização dos textos completos do que for legítimamente cabível, caracteriza uma inovação e potencialização da produção acadêmica institucional frente a comunidade científica e a própria sociedade.

## **ANEXO H – LISTAGEM DE TODOS OS PESQUISADORES REFERENCIADOS NO PROJETO PROMAN**

Abath, Frederico Guilherme Coutinho  
Aben-Athar, Jaime  
Abrantes, Shirley  
Abreu, Luiz Augusto de  
Abreu, Regina Maria Raposo de  
Abreu Filho, Rodolpho  
Acero, Pedro Hernán Cabello  
Affonso, Ottilia Rodrigues  
Aguiar, Gustavo Marins de  
Aguiar, Luiz Edmundo Vargas de  
Aguilar, Cruz Manuel  
Ahmed, Ishiraf Issa  
Albuquerque, Antonio Francisco Rodrigues de  
Albuquerque Júnior, A. M.  
Alencar, Alexandre Alberto  
Alencar, Ana Paula Pires de  
Almeida, Alzira Maria Paiva de  
Almeida, Arildo Marinho de P.  
Almeida, A. V.  
Almeida, Célio Rodrigues  
Almeida, Elza Carmem C. de  
Almeida, Jayme Lins de  
D'Almeida, José Mario  
Almeida, Josimar Ribeiro de  
Almeida, Margareth Cardozo de  
Almeida, Magaly Dolsan de  
Almeida, Marco Antonio Cardoso de  
Almeida, M. G. Bonecini  
Almeida, Miguel Osorio de  
Almeida, Marília Sirianni dos Santos  
Almeida, Romualdo Ferreira de  
Almeida, Saulo P.  
Almeida, Sonia Maria Rocha de  
Almeida, Vinícius Cotta de  
Almeida, Washington Augusto de  
Almeida, W. F. de  
Altman, Reinout Ferdinand Alexander  
Alvarenga, Nelson Junqueira de  
Alves, Alessandra C.  
Alves, Carlos Roberto  
Alves, Ronaldo Mendes  
Amaral, V. F.  
Amaro, Alcides Veríssimo  
Amendoeira, Maria Regina Reis  
Amorim, Claudia Zuany  
Amorim, Marcia N.  
Amorim, Marinete

Amorim, Norma  
Amorim, Cláudia Alves  
Andrade, Jarbas  
Andrade, Laerte Manhães de  
Andrade, Luiz Dias de  
Andrade, Lygia Madeira Cezar de  
Andrade, Regina Esteves de  
Andrade, Roberto Milward de  
Andrade, Sonia Gomes de  
Andrade, Virgínia  
Andrade, Thereza Cristina Benévolo de  
Andrade, Zilton de Araújo  
D'Andrea, Paulo Sérgio  
Antas, Paulo Renato Zuquim  
Antunes, Sérgio Luiz Gomes  
Aragão, Henrique de Beaurepaire Rohan  
Aragão, Mario B.  
Arantes, José Bernardino  
Araripe, Julia Rolan  
Araújo, Adalto José Gonçalves  
Araújo, Catarina A. C.  
Araújo, Eliane Saraiva Machado de  
Araújo, Fausto Gonçalves de  
Araújo, Humberto Pinheiro de  
Araújo, Heraclides César de Souza  
Araújo, Marcelo E. Ivens de  
Araújo, Neusa  
Arlé, Maria Monique  
Arruda, Francisco  
Arruda, Mércia Eliane de  
Arruda, Sérgio Marcos  
Arut, Jane Guilhermina  
Asensi, Marise Dutra  
Azambuja, Patrícia de  
Azeredo, Rozete Silveira  
Azevedo, Alfredo Carlos Rodrigues  
Azevedo, Archanjo Soares Penna de  
Azevedo, Belarmino Alves de  
Azevedo, Maria de Lourdes Lima de  
Backer, Alfredo  
Baner, Pierre Georges  
Banic, Dalma Maria  
Baptista, Benjamin Vinelli  
Baptista, Darcílio Fernandes  
Baptista, Marcia Leite  
Barbas, Jorge C. Dantas  
Barbosa, André F.  
Barbosa, Constança Simões  
Barbosa, Frederico Simões  
Barbosa, Helene Santos

Barbosa, Ivete de Melo  
Barbosa, Júlio Vianna  
Barbosa Júnior, Aryon de Almeida  
Barral Neto, Manoel  
Barreto, Antonio Luis Cavalcanti de  
Barreto, João de Barros  
Barreto, Magali Gonçalves Muniz  
Barros Filho, Sebatião Duarte de  
Barty, Ortrud Monika  
Barty, Rudolf  
Bastos, Otilio Machado Pereira  
Batista, Sebastião Mariano  
Bauer, Maria Luiza Falippe  
Bauer, Pierre Georges  
Beck, Lílian Christina Nóbrega Holsbach  
Benites, Carlos Ruben Dario  
Berro, Oscar Jorge  
Bertelli, M. S. M.  
Bertho, A L.  
Bina, José Carlos  
Bóia, Márcio Neves  
Bonaldo, Myrna Christina  
Bongertz, Vera  
Borba, Cintia de Moraes  
Borges, Denise de Assunção  
Borges, J. P.  
Bourguignon, S. C.  
Bozza, P. T.  
Braga, Marina Vianna  
Branco, Luiz Roberto Ribeiro Castello  
Brandão, Adeílton  
Brandão, Angela Pires  
Brasil, Darci Pascoal  
Bravo, Maria Felipe Pereira  
Brazil, Reginaldo Peçanha  
Brener, Zigman  
Britto, Constança Felícia De Paoli de Carvalho  
Brito, Gilberto Ney Ottoni de  
Brito, Maria Edilenzia Filinto de  
Brito, Regina Helena dos Santos Calvão  
Bronfen, Elisabeth  
Bührnheim, Paulo Friedrich  
Bührnheim, Ursula  
Burle, Maurício de Carvalho  
Cabello, Pedro Herman  
Cabral, Antonio Sotero  
Cabral, Isuard Alves  
Cabral Neto, Januário Bispo  
Calabrese, Kátia da Silva  
Calcagnotto, Ana Maria

Callado, Adyr Nazareth A  
Camacho, Luiz Antonio Bastos  
Camargo, Iná Ferraz de  
Camargo, Mario  
Camargo, Mariana V. Tasón de  
Camargo, Wilson  
Campos, Ernesto de Souza  
Campos, Leila Carvalho  
Campos, Oswaldo de Mello  
Carcavallo, Rodolfo Ubaldo  
Cardenas, Luis Fernando Palomo  
Cardeman, Leon  
Cardoso, Humberto Teixeira  
Cardoso, Jarbas Eustáquio  
Cardoso, Maria Angélica Batista  
Cardoso, Rita Alves de Almeida  
Cardoso, Silva Andrade  
Carelli, M. L. D.  
Carneiro Felipe, José  
Carreira, João Carlos Araújo  
Carreira, M. A C.  
Carvalho, Alexandre Bezerra de  
Carvalho, Daniel Sá  
Carvalho, Darci Gomes de  
Carvalho, José Aarão Martins de  
Carvalho, Lain Carlos Pontes de  
Carvalho, Leonardo J. M.  
Carvalho, Manoel de  
Carvalho, Omar dos Santos  
Carvalho, Rosangela R.  
Castilho, Euclides Ayres de  
Castilla, Eduardo Enrique  
Castillo, Cruz Manuel Aguilar  
Castro, A G. A  
Castro, Bernardo Galvão de  
Castro, Firmino Torres de  
Castro, Gustavo H. de O  
Castro, Inalio M. de  
Castro, Liane de  
Castro, Márcia Gonçalves de  
Castro, Solange Lisboa de  
Castro Filho, Bernardo Galvão  
Castro Silva, R.  
Cavados, Clara de Fátima Gomes  
Cavalcante, Vânia M. S.  
Cavalcanti, M. A Reis  
Cavalcanti, Tania Ivo Robalinho  
Cavalcanti, Tito Arcoverde de Albuquerque  
Cavalheiro, Marilene M. do Canto  
Chagas, Agnes Waddel

Chagas, Carlos Ribeiro Justiniano das  
Chagas, Evandro Serafim Lobo  
Chagas Filho, Carlos  
Chaves, Adelú  
Chaves, José Roberto Salcedo  
Chaves, Leocádio Rodrigues  
Chiari, Egler  
Cianciarullo, Aurora Marques  
Cintra, Horacio  
Coelho, Janice Mery Chicarino de Oliveira  
Coelho, Marcelo Vasconcellos  
Coelho, Raimundo Barros  
Cohen, Simone Chincz  
Colley, D. G.  
Conceição, Maria José  
Confalonieri, Ulisses E. C.  
Cônsoi, Rotraut A. G. B.  
Contreras, Victor T.  
Cordeiro, Renato Sérgio Balão  
Corrêa, Acyr  
Corrêa, Lygia dos Reis  
Correa Filho, João Canali  
Correa Oliveira, R.  
Corte-Real, Suzana  
Côrtes, Luzia Monteiro de Castro  
Costa, C. I.  
Costa, Eduardo de Azeredo  
Costa, Emerson Ferreira  
Costa, Gisela Lara da  
Costa, Gobert Araújo  
Costa, Jane Magaret  
Costa, Maria de Fatima B. da  
Costa, Regina Lana Braga  
Costa, Sylvio Celso Gonçalves da  
Cotias, Paulo M. T.  
Cotta-Pereira, G.  
Coufort, Eliane Marta  
Coura, José Rodrigues  
Coura Filho, Pedro  
Coutinho, Cláudia Mara Lara Melo  
Coutinho, Eridan de Medeiros  
Coutinho, Helio Bezerra  
Coutinho, J. M.  
Coutinho, Sergio Gomes  
Coutinho Abath, Eridan  
Cristófaru, Rigoletto  
Cruz, Alda Maria da  
Cruz, A. K.  
Cruz, Anorelino  
Cruz, Bento Gonçalves

Cruz, José da Costa  
Cruz, Maria de Fátima Ferreira da  
Cruz, Oswaldo Gonçalves  
Cruz, Walter Oswaldo  
Cruz Filho, Oswaldo  
Cunha, Aristides Marques  
Cunha, Fernando de Queiroz  
Cunha, Flavia  
Cunha, José Fonseca da  
Cunha, Pedrina Rodrigues da  
Cunha, Rodolfo Armando da  
Cunha, Wantuyl Corrêa  
Cupolillo, Elisa  
Cury, Amadeu  
Cutrim, Raimundo Nonato Martins  
Cuzzi-Maya, T.  
Dahia, Ana Cristina Gonzales  
Dallalana, Ludma Trotta  
Damasco, Maria Helena dos Santos  
Daniel-Ribeiro, Cláudio Tadeu  
Danon, Annie Prouvost  
Dannemann, Ricardo dell'Ana  
Dardenne, Mireille  
Daubersies, Pierre  
Deane, Leonidas de Melo  
Deane, Maria José von Paumgarten  
Degrave, Wim Maurits  
Dias, Antonio Paulino Andrade Luna  
Dias, Emmanuel  
Dias, Emmanuel Pinto  
Dias, Ezequiel Caetano  
Dias, Edelberto Santos  
Dias, João Carlos Pinto  
Dias, José Cavalcante de Albuquerque Ribeiro  
Dias, Mario Vianna  
Dias, R. Borges  
Dias, Vinicius Moreira  
Diaz, Bruno L.  
Dietrich, Carl Peter von  
Diogo, Catia Maria  
Diotaiuti, Liléia  
Costa, Dirceu Pessoa Pereira da  
Dobbin Júnior, James Edwards  
Dórea, Regina Célia Cunha  
Dotani, Heloisa Novaes  
Dreyer, Gerusa  
Duarte, Eitel  
Dupree, Nadia Cristina  
Dutra, Maria da Graça Figueiredo Pereira  
Engrácia, Vera

Ernandez, Djair  
Esberard, Charles Alfred  
Ewerton, Elza Maria Brauns  
Fabio, Sueli Pontes de  
Fagundes, L. M.  
Falangola, Maria de Fátima  
Falcão, Alda Lima  
Falcão, Alberto Rocha  
Falcão, Pedro Henrique de B.  
Famadas, Katia Maria  
Fandinho, F. C. O  
Faria, José Gomes de  
Faria, Suzana Corte Real  
Faria Neto, Hugo Caire de Castro  
Farias, Dóris Santos de  
Farias, Maria de Fátima Diniz Baptista  
Favre, Tereza Cristina  
Feder, Denise  
Feijó, Lêda Maria Ferraz  
Feire, Eliane Guimarães  
Bauer, Maria Luiza Felipe  
Fernandes, A A M.  
Fernandes, Alexandre José  
Fernandes, Berenice Maria Musco  
Fernandes, Lígia  
Fernandes, Luiz Damasceno  
Feitosa, Mary Furlan  
Fernandes, Octávio  
Fernandes, Oridea Ebba Zanasi  
Fernandez, Monica Ammon  
Ferrari, W. M. S.  
Ferraz, Dalson M.  
Ferraz, Marisa Vianna  
Ferreira, A J. L. de Nin  
Ferreira, José Antonio Pinto de Sá  
Ferreira, Joseli de Oliveira  
Ferreira, L. de Castro  
Ferreira, Luiz Fernando  
Ferreira, Maria Rejane  
Ferreira, Mônica Simões Rocha  
Ferreira, Viviane Arêas  
Ferro, Zelia Pimentel Andrade  
Fialho, Alexandre Madi  
Filgueiras, Ana Luzia Lauria  
Filippis, Ivano de  
Figueiredo, Alcindo Pinto de  
Figueiredo, Carlos Burle de  
Figueiredo, Constança C. S. B.  
Figueiredo, Luiz Tadeu M.  
Figueiredo, Maria Raquel

Figueiredo, Rodrigues  
Filippis, Ana Maria Bispo de  
Fingola, Fernando Faria  
Fizman, Mina  
Filardi, Leny de Souza  
Finkelstein, Léa Cysne  
Fonseca, Flávio da  
Fonseca, Olympio Oliveira Ribeiro da  
Fontana Júnior, Pedro  
Fontes, Antonio Cardoso  
Fontes, Murilo Cardoso  
Fragoso, Stenio Perdigão  
França, José Teixeira  
Fraiha, Habib  
Franco, Antonia Maria Ramos  
Franco, Maria Pia H. Lima  
Franken, Ana Maria Jansen  
Freier, Matla Krygier  
Freire, Nicolau Maués da Serra  
Freitas, Carlos Alberto Vasconcelos  
Freitas, Celso Arcoverde de  
Freitas, Gilberto de  
Freitas, J. F. Teixeira de  
Freitas, João Carlos B. Rolin de  
Freitas, Luiz Antonio Rodrigues de  
Freitas, Maria Goreti Rosa  
Frias Júnior, Carlos  
Friedrich, Fabian  
Fuentes, A R.  
Fujita, Mitiko  
Furtado, Adolfo da Rocha  
Furtado, Andre Freire  
Galler, Ricardo  
Gallo, Maria Eugenia Noviski  
Galvão, Arquibaldo Bello  
Galvão, Cleber  
Galvão, Lucia Maria da Cunha  
Galvão, Virginia Andrade  
Garcia, Aparecida Gomes Pinto  
Garcia, Eloi de Souza  
Garcia, Maria Mônica de Aguiar  
Gaspar, Ana Maria Coimbra  
Gatti, Mario Jorge  
Gazêta, Gilberto Salles  
Gazzinelli, Giovanni  
Gebara, G.  
Gilberi, Benjamin  
Giovanni de Simone, Salvatore  
Godoy, Adriana  
Godoy, Alcides

Godoy, Oswaldo T.  
Goldenberg, Samuel  
Golgher, R. R.  
Gomes, Delir Corrêa  
Gomes, Graccho Leite  
Gomes, José Eugênio  
Gomes, Selma de Andrade  
Gomes, Yara de Miranda  
Gonçalves, Antonio Marques  
Gonçalves, Floriano L.  
Gonçalves, José Felipe  
Gonçalves, Luciene Dias  
Gonçalves, Lucineide  
Gonçalves, M.  
Gonçalves, Nicanor Botafogo  
Gonçalves, Teresa Cristina  
Gontijo, Célia M. F.  
Gonzales-Perdomo, Magaly  
Goto, Masáo  
Gottlieb, Otto R.  
Goulart, Miriam B.  
Gouvea, Vera de Souza  
Grimaldi Júnior, Gabriel  
Grynberg, Noema Faiga  
Guaycurús, Thania V.  
Gudin, Maurício  
Guedes, Helena Cristina Balthazar  
Guerra Júnior, Orlando  
Guerreiro, Cesar  
Guimarães, Anthony Érico  
Guimarães, Carlos Tito  
Guimarães, Felipe Nery  
Guimarães, Jorge da Silva Paula  
Guitton, Neide  
Hamacher, Helmut  
Hasselmann, Gustavo  
Hathaway, Charles Ronald  
Hendriks, Johanés  
Henriques, Maria das Graças M. de Oliveira  
Herzog, Marilza Maia  
Heuverswyn, Hugo von  
Hofer, Ernesto  
Homma, Akira  
Horta, Paulo de Figueiredo Parreiras  
Jaccoud, R. J. de Siqueira  
Jansen, Ana Maria  
Jansen, Geth  
Javierre, Maria Queiroz da Cruz  
Jorge, Tania Cremonini de Araújo  
Jorge da Silva, A A.

Junqueira, Angela Cristina Veríssimo  
Junqueira, Pedro Clovis  
Jurberg, José  
Jurberg, Pedro  
Kanitz, M. I.  
Kastner, Maria Rosa Queraltó  
Katz, Naftale  
Kerr, Italia Ballini  
Kidane, Getachen  
Kikuth, W.  
Klein, Vera Lucia M.  
Kloss, G. R.  
Kogan, Marcos  
Kohn, Anna  
Krau, Luiza  
Krautz, G. M.  
Krawczuk, Murilo Martins  
Krettli, Antoniana Ursine  
Krieger, Henrique  
Krieger, Marco Aurélio  
Lacerda, Maria Diana  
Lacombe, Dyrce  
Lacorte, José Guilherme  
Laemmert Júnior, Hugo Wiedman  
Leão, Antonio Eugenio de Arêa  
Lafaille, Juan José  
Lage, Helly Arruda  
Lage, Suelena Arruda  
Lamounier, Marlúcia A  
Lampe, Oswaldo  
Lanzieri, Pedro Domingues  
Laranja, Francisco da Silva  
Laszlo, Herta P.  
Leal, Maria da Luz Fernandes  
Leal, Miguel Archanjo Muniz  
Leal, Nilma Cintra  
Legey, Ana Paula  
Leite, Ignácio da Costa  
Leite, José Paulo Gagliardi  
Leite de Moraes, Maria do Carmo  
Lemos, Elba Regina Sampaio de  
Lent, Herman  
Lenzi, Henrique Leonel  
Lenzi, J. A  
Lenzi, Jane Guilhermina Arnt  
Leon, Leonor Laura Pinto  
Libanio, Samuel  
Lima, Angelo Moreira da Costa  
Lima, Henrique da Rocha  
Lima, Laiz Clark Ribeiro de

Lima, Maria Fernanda F. de  
Lima, Marcia Coronha Ramos  
Lima, Marli Maria  
Lima, Nizio dos Santos  
Lima, Valdirene S.  
Lima Júnior, Octávio Menezes de  
Linhares, Hermínio  
Lins, Sinval Augusto  
Linss, Jutta  
Lisboa, Cristiane V.  
Lisboa, Henrique Marques  
Loiola, C. F.  
Lopes, Cristina Piedras  
Lopes, Edison Reis  
Lopes, Hugo de Souza  
Lopes, Ulisses Gazos  
Lorosa, Elias Seixas  
Loureiro, Eomar G.  
Loures, Joaquim Carvalho  
Lucena, Durval T. de  
Lutz, Adolpho  
Lutz, Bertha  
Luz, Maurício R. M. P.  
Luz, Z. M. P.  
Lyra, Luiz Tavares de  
Mac Cord, José Roberto  
Mac-Dowell, Affonso L. G. C.  
Macedo, Maria E.  
Machado, Astrogildo  
Machado, Gérsia Maria de Carvalho  
Machado, Marcelo Pelajo  
Machado, Roberto Nei Martins  
Machado Filho, Domingos Artur  
Machado Filho, José  
Madi Filho, Alexandre  
Madureira, Ana Carolina Paulo Vicente  
Magalhães, João Soares  
Magalhães, José Reinaldo  
Magalhães, Juracy Barbosa  
Magalhães, Luiz A  
Magalhães, Matilde M.  
Magalhães, Octávio Coelho de  
Magalhães, Raul de Almeida  
Magalhães Filho, Ageu de Godoy  
Magalhães Neto, Bento  
Majerowicz, Selma  
Maldonato Júnior, Arnaldo  
Mallet, Jacenir Reis dos Santos  
Mangabeira Filho, Octavio  
Mangia, Regina H. R.

Marçano, Norma Callado  
Marcondes, Neusa  
Martins, Amilcar Viana  
Martins, Marco Aurélio  
Martins, Regina M. B.  
Martins, Thales Cesar  
Miranda, José Lisboa  
Marzochi, Keyla Belízia Feldman  
Marzochi, Mauro Célio Almeida  
Massara, Cristiano Lara  
Matos, Denise Cristina de Souza  
Matta, Maria Adelaide do Valle  
Mattos, Marize da Silva  
Mattos, Osmar  
Mattos, Synesio da Silva  
Mattoso, Italo Viviani  
Medeiros, Marco Alberto  
Meirelles, Maria de Nazareth Silveira Leal de  
Meis, Leopoldo de  
Mello, Maria Dalva Antunes de  
Mello, Deise Luci Alves Campos de  
Mélo, Gidianda Santos de  
Melo, Maria Eliane Bezerra de  
Mello, Maria Izabel  
Mello, Milton Thiago de  
Mello, O  
Mello, R. C.  
Mello, Rubens Pinto de  
Mello, R. T.  
Mello Neto, Cícero Brasileiro de  
Melo, Christianne Bandeira  
Mendes, Arceonila Reis  
Mendes, Nelymar Martineli  
Mendonça, Cristiane L. G. F.  
Mendonça, J. Machado de  
Mendonça, Sergio Coutinho Furtado de  
Menezes, E. F.  
Menezes, Jacqueline A  
Menezes, Marco Antonio C.  
Mercadante, Luiz Antonio Chilelli  
Mesquita, Julio A  
Mesquita, Roberto Pimentel  
Messias, Maria Conceição  
Metello Netto, José Manoel  
Miagostovich, Marize Pereira  
Milward de Andrade, Roberto  
Miranda, Cassio  
Miranda, Janaina Campos de  
Miranda, José Carlos  
Miranda -Silva, W.

Mitidieri, Emílio  
Momem, Hooman  
Monteiro, Estácio de Figueiredo  
Monteiro, Paulo Cezar Fialho  
Monteiro, Rosangela Cipriano  
Monteiro, Sérgio Pereira  
Montenegro, Silvia Maria Lucena  
Moraes, Aurea Maria Lage de  
Moraes, Maria do Carmo L. de  
Moraes Neto, Antonio Henrique A de  
Morato, Maria J. F.  
Moreira, Carlos José de Carvalho  
Moreira, Cícero Alves  
Moreira, João Soares  
Moreira, Luiz Fernando  
Morel, Carlos Medicis  
Morgado, Anastacio  
Morgado, Mariza Gonçalves  
Moriearty, Pamela Lane  
Moses, Arthur  
Mota, Ester M.  
Motta, Catarina da Silva  
Motta, Maria de Fátima Dezonze  
Motta, Monique de Albuquerque  
Moura, Almira Oliveira  
Moura, Hercules de  
Moussatché, Haiti  
Muller, Carlos Alberto  
Muniz, Julio  
Murta, S. M. F.  
Muth, Hans  
Nacife, Valéria Pereira  
Nakazawa, Mineo  
Nascimento, Jussara Pereira do  
Nascimento, Rubem do  
Neiva, Artur  
Neiva Filho, Aloysio  
Nery Guimarães, Felipe  
Nery, José Augusto da Costa  
Neves, Elizabeth de Souza  
Neves, Janaina C. M.  
Neves, R. Garrido  
Neves Júnior, I.  
Nicolau, Alberto R.  
Niel, Christian Maurice Gabriel  
Nihei, Oscar Kenji  
Nin Ferreira, Augusto José Lisboa de  
Nóbrega, Genard Carneiro da Cunha  
Nogueira, Joseli Maria da Rocha  
Nogueira, Nadir F. S'Antana

Nogueira, Rita Maria Ribeiro  
Nogueira, Ricardo dos Santos  
Nogueira, Roberta Salgado Pinto  
Nogueira, Roseana Seabra P.  
Noronha, Dely  
Nunes, Marise Pinheiro  
Oigman, Wille  
Oliveira, Lejeune Pacheco Henriques de  
Oliveira, Carlos Alberto Basílio de  
Oliveira, Désio Aurélio Farias de  
Oliveira, Jorge M.  
Oliveira, Maria do Socorro Pombo de  
Oliveira, Mércia Maria  
Oliveira Neto, Manoel Paes de  
Oliveira, Maria de Lourdes Aguiar  
Oliveira, Octavio Gonçalves de  
Oliveira, Ricardo Lourenço de  
Oliveira, Rodrigo Corrêa de  
Oliveira, Sebastião José de  
Oliveira, V. A  
Oliveira Castro, Gustavo Mendes de  
Oliveira Filho, E. C.  
Oliveira Neto, M. P.  
Otsuki, Koko  
Pacheco, Genésio  
Pacheco, Raquel da Silva  
Padilha, Cláudia Figueiredo  
Paiva, Djalma  
Palhares, Paulo Ernesto Soares  
Palma, Shirley S.  
Palmeira, Maria Luiza  
Pará, José Francisco de Madureira  
Paraense, Wladimir Lobato  
Parra, J. C.  
Paulini, Ernesto  
Paumgartten, Francisco J. R.  
Pecci, José Danilo  
Peckolt, Oswaldo de Lazzarini  
Pedroso, Maria Carlota  
Peixoto, Alexandre Afrânio  
Peixoto, Junia M.  
Pellegrino, José  
Penido, João Carlos Nogueira  
Penna, Belizario  
Penna, H. A  
Penna, Oswino Alvares  
Penna-França, Eduardo  
Perales, Jonas Henrique  
Pereira, Álvaro Lobo Leite  
Pereira, Helio Gelli

Pereira, João Mario da Silva  
Pereira, José Borges  
Pereira, J. Moreira  
Pereira, José Pedro  
Pereira, Luís Cláudio Muniz  
Pereira, Maria Elizabeth Soares  
Pereira, Mirian Claudia de Souza  
Pereira, Martha Maria  
Pereira, Neize Moura  
Pereira, Regina Celia da Silva  
Pereira, Susan Martins  
Perissé, Augusto Cid Mello  
Pieri, Octávio Sarmento  
Pile, Edwin Alberto  
Pimenta de Mello, Roberto Luiz  
Peryassú, Antonio Gonçalves  
Pinho, Rosa Teixeira de  
Pinto, C. G.  
Pinto, Cesar Ferreira  
Pinto, Cynthia Boschi  
Pinto, Luzia M. O  
Pinto, Roberto Régis Magalhães  
Pinto, Rosa Maria Carvalho  
Pinto, Zeneida Teixeira  
Pinto Júnior, Antonio  
Pires, Edina Rodrigues  
Pires, Fernando Dias de Avila  
Pires, Herton Helder Rocha  
Pires, Marise Quinhones  
Pirmez, Claude  
Pirro, Clotilde  
Pontes, Abélia Lima  
Pontes, Joana Darc Cardoso  
Porrozzi, Renato de  
Portela, M. C.  
Post, Paulo Roberto  
Póvoa Júnior, Hélio  
Presgrave, Octavio Augusto França  
Proença, M. Cavalcanti  
Profeta, Z. M.  
Queiroga, Laura Maria Tavares de  
Queiroz, Margareth Maria de Carvalho  
Quintão, Liege Galvão  
Rabello, Ana Lucia Teles  
Rabello, Eduardo  
Rabinovitch, Leon  
Ramos, Eduardo Antonio J.  
Rangel, Elizabeth Ferreira  
Real, Suzana Côte  
Rebordões, Angela M. P.

Regendanz, P.  
Regis, Leda  
Reis, Eliane Moura Falavina dos  
Reis, Mitermayer Galvão dos  
Rey, Luís  
Rezende, D. F.  
Rezende, H. E. B. de  
Ribeiro, Claudio Tadeu Daniel  
Ribeiro, Dora Chor de S.  
Ribeiro, Luiz Fernando Fernandes  
Ribeiro, Luiz Paulo  
Rodrigues, Rodrigo Ribeiro  
Roar, Carlos Jorge  
Rocha, Dayse da Silva  
Rocha, Laura R. Schreiber Campos  
Rocha, Roberto Sena  
Rocha, Ruy de Souza  
Rocha Lagôa, Francisco de Paula  
Rodrigues, Cecília Pereira de Souza  
Rodrigues, Dália dos Prazeres  
Rodrigues, Edson  
Rodrigues, Henrique de Oliveira  
Rodrigues, Katia Ferreira  
Rodrigues, Rosangela Gomes  
Rodrigues, Lucia de La Rocque  
Rodrigues, Yvon Toledo  
Rodrigues, Sonia Sodré  
Rohr, Carlos Jorge  
Rojas, Roberval Brown  
Rolas, Francisco José Tayt-Son  
Rolla, Valeria Cavalcanti  
Romanha, Alvaro José  
Rotenberg, Lúcia  
Roters, Silene B.  
Rozemberg, Brani  
Russel, Nédia Saad Nehme  
Saad, Maria Helena Feres  
Sabrosa, Paulo Chagas Telles  
Sadigursky, Moysés  
Saggese, Elisa Santa Roza  
Salgado, Aplígio de Abreu  
Salles, Carlos Andre  
Salles, Clemente Azevedo  
Salles, Jônio Ferreira de  
Salles, Jussara Molec  
Salmito, Alia Tubagi  
Sampaio, Elizabeth Pereira  
Santiago, Marta A  
Santoro, Frederico  
Santos, Adalberto Resende

Santos, Antônia Lúcia dos  
Santos, Bernadete de Souza  
Santos, Claudia Nunes  
Santos, Dilvani O Duarte dos  
Santos, Elias dos  
Santos, Elizabeth G. O Barbosa  
Santos, Jacenir Reis dos  
Santos, Jairo Ivo dos  
Santos, José Augusto Albuquerque dos  
Santos, L. V.  
Santos, Marcia Jame dos  
Santos, Maria de Lourdes  
Santos, Mario Ferreira dos  
Santos, Mireille Carneiro Felipe  
Santos, Patrícia Carneiro dos  
Santos, Ricardo Ribeiro dos  
Santos, Tania Gonçalves dos  
Sarno, Euzenir Nunes  
Sarquis, Otília  
Sarquis, Maria Inez de Moura  
Savino, Wilson  
Schaffer, Guido Manoel Vidal  
Schall, Virginia Torres  
Schatzmair, Herman Gonçalves  
Schettino, Carminella M.  
Schubach, Armando de Oliveira  
Shelley, Anthony John  
Sherloch, Italo R. de Araújo  
Sibajev, Alexander  
Sibajev, Maria Goreti Rosa Freitas  
Signorelli, Marisa  
Silva, Andiana Ramos da  
Silva, Antonio Manuel Mendes da  
Silva, Candido de Oliveira e  
Silva, Cesar Luiz Pinto Ayres Coelho da  
Silva, Edson Elias da  
Silva, Ernani Martins da  
Silva, Fátima da Conceição  
Silva, Helen Soares da  
Silva, Helene Barbosa  
Silva, João Evangelista da  
Silva, José Cândido da  
Silva, José R. Lapa e  
Silva, José Roberto Machado  
Silva, Lea Cysne Gomes da  
Silva, Levi Marques  
Silva, Niber da Paz Moreira da  
Silva, Oscar D'Utra e  
Silva, Niedja Tereza C. E.  
Silva, Otamires Alves da

Silva, Patrícia Machado Rodrigues e  
Silva, Rosangela Castro  
Silva, Rosângela Rodrigues e  
Silva, Teresa Fernandes  
Silva, Vera Alonso da  
Silva, V. L.  
Silva, Verônica Marchon  
Silva Filho, Fernando Costa e  
Silva Filho, Octavio Fernandes da  
Simões, Álvaro José Pinho  
Simone, Salvatore Giovanni de  
Simonetti, José Pascoal  
Simonetti, Sandra Regina Rodrigues  
Simpson, Andrew J. G.  
Siqueira, Marilda Agudo Mendonça Teixeira de  
Soares, Bernardo Elias Correa  
Soares, Ana Marielba Goldring  
Soares, Marisa da Silveira  
Soares, Maurílio Jose  
Soares, Rostan de Rohan Loureiro  
Soeiro, Maria de Nazaré Correia  
Solari, Claude André  
Sousa, Isabela Cabral Félix de  
Sousa, Maria Auxiliadora de  
Souza, Cecília Pereira de  
Souza, Claudia Teresa Vieira de  
Souza, José Gomes de  
Souza, Miguel Alves de  
Souza, Nataly Araújo de  
Souza, Rogério Vals de  
Souza, Santiago V. de  
Souza, Wanderley de  
Souza, Wilson Jacinto Silva de  
Souza Leão, Selma Margareth Bacellar de  
Souza Leite, Cláudio de  
Spoladore, Luíz G.  
Suffys, Philip N.  
Sutmoller, Frits  
Szumlewicz, Alina Perlowagora  
Szwawald, Célia Landmann  
TaKeuchi, A Mayumi  
Tavares, Brenildo Meireles  
Tavares, Omar  
Tedeschi, Maria Valéria  
Teixeira, Carlos Graeff  
Teixeira, José Castro  
Teixeira, Gilberto de Azevedo  
Teixeira, Lúcia Maria  
Teixeira, Marco Antonio  
Tendler, Mirian

Tendrich, Mauro  
Thiengo, Silvana Carvalho  
Thomaz, Neide  
Tibiriçá, Eduardo Vera  
Timm, Solange Lisboa  
Toledo, Luciano Medeiros de  
Torres, Carlos Bastos de magarinos  
Torres, Paulo  
Tosta, Carlos Eduardo  
Trajano, V.  
Traub-Cseko, Yara M.  
Travassos, Joaquim  
Tavassos, Lauro Pereira  
Ubatuba, Arlette  
Ubatuba, Fernando Braga  
Valle, Antonio Carlos Francescone do  
Valle, Denise  
Vasconcellos, Aleixo N.  
Vasconcellos, Fernando José Meira de  
Vasconcellos, Henrique de Figueiredo  
Vasconcellos, Julia Vidigal  
Vasconcellos, Maurício Carvalho de  
Velooso, Henrique Pimenta  
Venâncio, Ismélia A. A.  
Verçosa, Paulo  
Viana, Luciana de Gouvêa  
Viana, Sergio Moreira  
Vianna, Gaspar de Oliveira  
Vianna, Ydésio Luiz  
Vicente, Ana Carolina  
Vicente, Joaquim Júlio  
Vicente, Maria Marfisa Aguiar  
Victório, Vania Maria Nunes  
Vieira, Eduardo Alfredo da S.  
Vidal, Mirian Noemi Pinto  
Verde, Déa Maria Serra Villa  
Vieira, Geresa Direyer  
Vieira, Gessy Duarte  
Vieira, João  
Vieira, Joseli Lannes  
Vieira, Leila Maria Machado  
Vilar, Mônica Magno  
Villela, Eurico de Azevedo  
Villela, Gilberto Guimarães  
Villela, Mauricio Luiz  
Xavier, Antonio Augusto  
Xavier, Sebastião Hamilton  
Wanke, Bodo  
Ward, R. D.  
Weinzette, Marcia

Wermelinger, Eduardo  
Werneck, Fabio Leoni  
Willcox, Henry Percy  
Wincker, Patrick  
Yoshida, Clara Fumico Tachibana  
Zahner, Viviane  
Zebral, Altair A  
Ziccardi, Mariangela

## **ANEXO I - HISTÓRICO DAS REUNIÕES REALIZADAS**

29/06/2020 - Reunião Projeto Memória Institucional – Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz - Elaboração do Plano de Ação (15h às 18h) - Participantes: Claudete, Luciana, Igor, Maria Claudia, Fátima Duarte - **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

15/07/2020 - Reunião Projeto Memória Institucional – Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz - Definição das estratégias para apresentação da proposta do dicionário para a equipe da COC (14h às 16h) - Participantes: Luciana, Claudete, Maria Claudia, Igor e Fátima Duarte - **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

17/07/2020 - Reunião Projeto Memória Institucional – Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz - Dicionário Biobibliográfico da Fiocruz - Apresentação do projeto para a equipe da COC responsável pelo Dicionário Histórico-Biográfico das Ciências da Saúde no Brasil (10h às 11h) - Participantes: Luciana, Claudete, Maria Claudia, Igor e Fátima Duarte, Marcelle, Dayana e Shirley (ICICT) / Dominichi Miranda de Sá e Maria Rachel de Gomensoro Frões da Fonseca (COC) - **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

17/07/2020 - Reunião Projeto Memória Institucional – Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz - Apresentação da equipe que trabalhará no projeto (11h às 12h) - Participantes: Luciana, Claudete, Maria Claudia, Igor, Fátima Duarte, Marcelle, Dayana e Shirley (ICICT) - **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

28/08/2020 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz – Apresentação Ferramenta COC baseada na wiki do Dicionário de Favelas do ICICT (10h às 11h30) - Participantes: Leninha Monteiro, Wagner Nascimento Silva, Catia Regina Manfredini (COC) / Claudete Fernandes de Queiroz, Fatima Duarte De Almeida, Igor Falce Dias de Lima Maria Claudia Santiago (ICICT) - **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Apresentação do sistema em PHP utilizado pela COC e que irá substituir o atualmente utilizado para o Dicionário de Ciências da Saúde. O modelo é baseado no que está sendo usado na wiki do dicionário de favelas Marielle Franco -

[https://wikifavelas.com.br/index.php?title=Dicion%C3%A1rio\\_de\\_Favelas\\_Marielle\\_Franco](https://wikifavelas.com.br/index.php?title=Dicion%C3%A1rio_de_Favelas_Marielle_Franco)

- O sistema tem código aberto sendo um software livre

- Wagner (COC) fez a apresentação do sistema para o grupo, mostrando todos os campos e a facilidade de utilização da ferramenta

- A equipe da COC informou que podem disponibilizar a ferramenta para utilizar no projeto Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz, caso a equipe do ICICT concorde
- A equipe do ICICT achou o sistema muito interessante e condizente com as necessidades do projeto. Todos concordaram em utilizá-lo no projeto
- Claudete informou que entrará em contato com o Aldo, chefe do CTIC para pedir uma reunião com ele e a equipe de infraestrutura visando apresentar o sistema e verificar como podemos trazê-lo para o projeto

18/09/2020 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz / divisão das tarefas (10h30) - Participantes: Claudete, Maria Claudia, Fátima Duarte, Marcelle Costal, Dayana Ribeiro, Shirley Torquato (ICICT) **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Definição da forma dos documentos para entrada no Aleph – Equipe da Biblioteca de Manguinhos
- Dayana irá visitar a Biblioteca de Obras Raras para o desenvolvimento do layout do verbete, da página e dos materiais. Claudete informou que a bolsa da Dayana já foi validada
- Claudete enviará o template para Shirley, visando dar início aos trabalhos, após aprovação da sua bolsa, que continua pendente
- o desenvolvedor ainda não foi contratado, Claudete informou que já agendou uma reunião com o Aldo, chefe do CTIC para tratar desse assunto

05/10/2020 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz / Aleph - PROMAN (10h30) - Participantes: Claudete, Maria Claudia, Fátima Duarte, Marcelle Costal, Raphael Belchior, Bruna, Carlos (ICICT) **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- verificar itens que estão faltando no Aleph sobre a PROMAN
- digitalização dos materiais que estão faltando
- Marcelle já iniciou o cadastramento dos documentos
- emitir listagem dos itens já conferidos
- agendar reunião com a Rosicler para a emissão de listagem por título e gerar arquivo para migrar os documentos para o Arca

19/10/2020 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz (10h às 12h) - Participantes: Luciana, Claudete, Raphael Belchior, Maria Claudia, Igor, Shirley (ICICT) **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- atualização do template do verbete
- envio do verbete e da lista dos 21 fundadores para a Shirley
- envio de alguns links para a Shirley visando auxiliar o trabalho, descritos abaixo:
  - <https://www.anm.org.br/>
  - <http://www.dichistoriasaude.coc.fiocruz.br/iah/pt/index.php>
  - <http://docvirt.com/docreader.net/DocReader.aspx?bib=FiocruzBrazilMedico&pagfis=35981>
  - <https://www.obrasraras.fiocruz.br/>
  - <http://oswaldocruz.fiocruz.br/>
- Igor criou uma pasta com o nome da Shirley para facilitar o acesso aos documentos no google drive
- O grupo acordou, que a Shirley vai trabalhar com dois fundadores por mês

- Claudete informou que o e-mail institucional da Shirley ainda não foi criado por problemas no SRH
- Iremos consultar a pesquisadora da COC visando ajudar no desenvolvimento dos verbetes

25/11/2020 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz (14h às 17h) - Participantes: Claudete, Raphael Belchior, Maria Claudia, Igor, Marcelle, Carlos (ICICT) **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- 7 cientistas fundadores (Ezequiel Dias; José Faria; Alcides Godoy; Cezar Guerreiro; Paulo Horta; Henrique Lima; Antônio Peryassú) estão com os materiais digitalizados e sendo inseridos no Aleph, mas para ter certeza, Marcelle vai verificar se ainda existem itens que não foram digitalizados
- Igor vai verificar alguns registros que estão com links quebrados no Aleph. Isso precisa ser resolvido antes da migração para o Arca
- Marcelle deverá enviar o nome e a listagem dos 7 fundadores que estão prontos para ajudar no trabalho da Shirley
- Igor dará um treinamento para a Marcelle no dia 09/12 – Base Aleph
- O grupo sugeriu entrar em contato com a Raquel da COC para que ela possa ajudar no trabalho de curadoria dos verbetes dos fundadores
- Foi solicitado aos estagiários Carlos e Bruna que os materiais digitalizados devem estar em condições aceitáveis e legíveis, sem corte e manchas
- Maria Claudia relatou algumas observações para a Marcelle e para o Igor, visando correção
- Maria Claudia pediu ao Carlos que quando faltar algum material nas caixas, ele deve consultá-la para ver se existe na Biblioteca, e se não tiver deverá ser realizada uma pesquisa para verificar aonde conseguir
- Claudete informou que ainda não conseguiu resolver a questão do desenvolvedor. Ela marcou uma reunião com o Aldo, mas por problemas de agenda, ele precisou cancelar
- Igor irá reformular a tabela desenvolvida pela Marcelle acrescentando novas colunas para as observações descritas por ela
- Será realizada uma reunião no dia 30/11 às 10h com a Shirley e Dayana para dar andamento nos trabalhos de designer e verbetes

30/11/2020 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz (10h às 11h) - Participantes: Luciana, Claudete, Raphael Belchior, Dayana e Shirley (ICICT) **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Claudete informou que enviará para a Shirley o nome dos 7 cientistas fundadores (Ezequiel Dias; José Faria; Alcides Godoy; Cezar Guerreiro; Paulo Horta; Henrique Lima; Antônio Peryassú) para que ela possa dar início aos trabalhos de composição dos verbetes
- Shirley informou que começou pelo Oswaldo Cruz, mas teve muitas dúvidas e parou. Claudete pediu para ela enviar as dúvidas para o grupo
- Shirley informou que continua com problemas no e-mail institucional dela, e Claudete informou que irá verificar, pois achou que estava tudo resolvido
- Claudete vai enviar um e-mail para a Raquel da COC solicitando ajuda no trabalho de curadoria dos verbetes dos fundadores
- Dayana apresentou uma proposta com 4 logomarcas. Ela disse que após as dicas da Luciana e a visita a Biblioteca de Obras Raras, pode ter uma ideia melhor sobre o trabalho. O grupo combinou que as logos serão enviadas para todos votarem por e-mail e assim que tivermos uma definida, Dayana trabalhará nas cores e no restante das peças

- Claudete informou que entrará de férias a partir do dia 07 e que as reuniões deverão ser retomadas em janeiro

18/12/2020 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz (10h às 11h) - Participantes: Claudete, Raphael Belchior, Aldo, Lucas, Leonardo (ICICT), Wagner Nascimento Silva (COC) **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Apresentação do sistema para a equipe do CTIC, em PHP utilizado pela COC e que irá substituir o atualmente utilizado para o Dicionário de Ciências da Saúde. O modelo é baseado no que está sendo usado na wiki do dicionário de favelas Marielle Franco - [https://wikifavelas.com.br/index.php?title=Dicion%C3%A1rio\\_de\\_Favelas\\_Marielle\\_Franco](https://wikifavelas.com.br/index.php?title=Dicion%C3%A1rio_de_Favelas_Marielle_Franco)

- O sistema tem código aberto sendo um software livre

- Wagner (COC) fez a apresentação do sistema para o grupo, mostrando todos os campos e a facilidade de utilização da ferramenta

- Wagner (COC) informou que pode disponibilizar a ferramenta para utilizar no projeto Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz, caso a equipe do ICICT concorde. Seria necessário, enviar um e-mail para formalizar o pedido

- O Wagner enviou o pacote de instalação da aplicação customizada no dia 23/12/2020

23/12/2020 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz (14h às 17h) - Participantes: Claudete Fernandes de Queiroz, Raphael Belchior, Aldo Pontes, Lucas Zinato, Leonardo, Aluisio (ICICT) - **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Claudete informou que algumas pessoas que fazem parte da equipe coordenadora do projeto, não puderam participar, tendo em vista estarem envolvidas na mudança da Biblioteca de Obras Raras

- Discussão sobre o desenvolvimento de um sistema pelo CTIC para a criação de uma ferramenta própria

- Lucas informou que a ferramenta apresentada pela COC é boa, mas passível de ataques externos e por isso, pode ter fragilidades

- Aldo e Leonardo propuseram a criação de uma ferramenta utilizando o Droopal

- Aldo informou que o Aluisio, desenvolvedor do CTIC, poderia desenvolver o sistema

- Claudete encaminhará o template do verbete e a lista dos 21 fundadores para o Aluisio

- Claudete e Raphael realizarão os testes

- Assim que possível, Claudete apresentará o sistema para a equipe coordenadora

22/01/2021 - Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz (10h30 às 12h) – Participantes: Luciana Danielli, Claudete Fernandes, Raphael Belchior, Daniella Lessa, Aluisio (ICICT) **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Discussão sobre o desenvolvimento de um sistema pelo CTIC para o preenchimento dos dados do dicionário

- Foram definidas algumas ações para o Aluisio realizar como: espaçamento das letras e dos itens; acertar o link do Arca, que deve ficar ao lado de cada documento produzido no item Bibliografia; retirar login e senha para usuário da página principal (deixar somente para os administradores); verificar se pode inserir fotos e resumo na primeira página para cada cientista; inserir a data de aniversário do cientista; inserir créditos da equipe envolvida no

final da página; inserir abas: sobre o dicionário, Fale conosco; destaques da página (sugestão Aluisio)

- Definição de ações futuras: pensar em como criar uma informação - você sabia - (sugestão Rapha); montar um projeto básico de design para a página; melhorar o layout da parte de cima;

Links pesquisados durante a reunião:

<http://www.rio.rj.gov.br/web/arquivogeral/dicionario-biografico-da-administracao-publica-municipal>

<https://cpdoc.fgv.br/acervo/dhbb>

<https://idososcovid19.fiocruz.br/>

<http://www.dichistoriasaude.coc.fiocruz.br/iah/pt/index.php>

<https://www.s9.com/>

<http://www.labhoi.uff.br/verbetesfotografia/>

08/02/2021 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz (10h às 14h)  
Participantes: Luciana, Claudete, Raphael, Maria Claudia, Igor, Marcelle, Shirley, Carlos Henrique, Dayana, Aluisio, Daniella Lessa **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Apresentação do Novo Sistema

- Alimentação dos cientistas no Aleph e futuramente no Arca – Aluisio dará um treinamento quando o sistema estiver pronto

- Apresentação Layout Dicionário – Dayana apresentou o novo layout e passará para o Aluisio visando o acerto na página

- Lançamento dicionário – previsão agosto



19/02/2021 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz (11h às 12h) – Participantes: Claudete Fernandes, Rita de Cássia e Raphael Belchior (ICICT) / Nuzia Santos (Fiocruz/IRR) **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Definição de parceria com a Fiocruz IRR para inserção dos cientistas da Unidade no Dicionário

- Solicitação do envio do template do verbete

- Nuzia comentou que o Dr. Roberto gostaria de saber mais sobre o projeto, porque ele também tem um projeto de memória dos cientistas eméritos da Fiocruz IRR e deseja inserir a produção deles no Arca e participar do dicionário para inserir a biografia dos pesquisadores

10/03/2021 – Reunião para diretrizes de logos e identidade visual do Projeto Dicionário Biobibliográfico da Fiocruz (14h às 16h) - Participantes: Luciana Danielli de Araujo, Claudete Fernandes de Queiroz, Aline Alves, Sergio Amarante de Almeida, Venicio da Costa Ribeiro Junior **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Apresentação da identidade visual feito pela designer Dayana  
- Venicio e Sergio aprovaram a arte, e fizeram vários elogios  
- Será enviado para a Dayana os logos do ICICT, COC e SUS para inserir na página  
- Será enviado com antecedência os materiais produzidos para o Sergio e Venicio visando aprovação final

17/03/2021 – Evento Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz – Apresentação dos projetos aprovados e equipes envolvidas – acompanhamento e avaliação - Coordenação: Equipe COC (9h às 17h) **(EVENTO REALIZADO VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Apresentação do Projeto desenvolvido pela equipe envolvida do ICICT e INCQS  
Metodologia do trabalho:

- ✓ Elaboração do Plano de Ação contendo etapas, cronograma e responsáveis;
- ✓ Realização de reuniões de trabalho;
- ✓ Realização de Cursos e Treinamentos junto a bolsista na base de dados Aleph da BibMang;
- ✓ Digitalização das obras que ainda não estavam no formato digital;
- ✓ Revisão da pesquisa bibliográfica de cada pesquisador;
- ✓ Catalogação, indexação e inserção da produção intelectual na base de dados Aleph;
- ✓ Descrição dos verbetes (pesquisa histórica);
- ✓ Desenvolvimento do sistema (protótipo) para hospedagem do dicionário;
- ✓ Migração dos registros para o Arca – Repositório Institucional da Fiocruz;
- ✓ Lançamento do Sistema que hospedará o Dicionário.

08/04/2021 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz (10h às 12h30)  
- Participantes: Luciana Danielli de Araujo, Claudete Fernandes de Queiroz, Aline Alves, Raphael Belchior, Maria Claudia, Fátima Duarte, Marcelle Costal, Shirley Torquato, Carlos Henrique, Dayana Romero, Aluisio **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Apresentação da ferramenta com as modificações solicitadas  
- Treinamento ministrado pelo Aluisio de como usar a ferramenta  
- Algumas alterações foram solicitadas para o Aluisio, que fará posteriormente  
- Aline falou sobre a importância do assunto Acessibilidade para o projeto  
- Dayana combinou com o Aluisio de enviar o layout fechado, visando aplicação  
- Marcada uma reunião para o dia 28/04 às 10h. Pauta principal: apresentação do plano de trabalho atualizado; definição das ações necessárias para o lançamento do dicionário no aniversário da Biblioteca de Manguinhos; Busca por financiamento para dar continuidade ao projeto

Aluisio M. Pulga está apresentando

Raphael Belchior também está aqui

11:26

Você

Dicionário Bio-Bibliográfico dos Cientistas da FioCruz

Aluisio M. Pulga

Dayana Romeiro

Shirley Torquato

Maria Claudia Santiago

Fátima Duarte

Aline Alves

Marcelle costal de ca...

Carlos Henrique R

Luciana Danielli

Aluisio M. Pulga está apresentando

10:31

Você

DATA DE NASCIMENTO

Fórmula de endereço

Atividade principal

Vinculo institucional mais recente

INDICAR BIOCIENTÍFICO

Descrição

Link para a foto

Aluisio M. Pulga

Dayana Romeiro

Shirley Torquato

Maria Claudia Santiago

Fátima Duarte

Aline Alves

Marcelle costal de ca...

Carlos Henrique R

Luciana Danielli

11:51

Você

Maria Claudia Santiago

Fátima Duarte

Shirley Torquato

Aluisio M. Pulga

Luciana Danielli

Marcelle costal de castro

Raphael Belchior

Dayana Romeiro

Aline Alves

Carlos Henrique R



28/04/2021 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz - Apresentação do plano de trabalho atualizado (Claudete, Dayana, Marcelle e Shirley) / Definição das ações necessárias para o lançamento do dicionário no aniversário da Biblioteca de Manguinhos / Busca por financiamento para dar continuidade ao projeto (10h às 13h) - Participantes: Luciana Danielli de Araujo, Claudete Fernandes de Queiroz, Raphael Belchior, Daniela Lessa, Igor Lima, Maria Claudia, Fátima Duarte, Alexandre Medeiros, Marcelle Costal, Shirley Torquato, Carlos Henrique, Dayana Romero **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

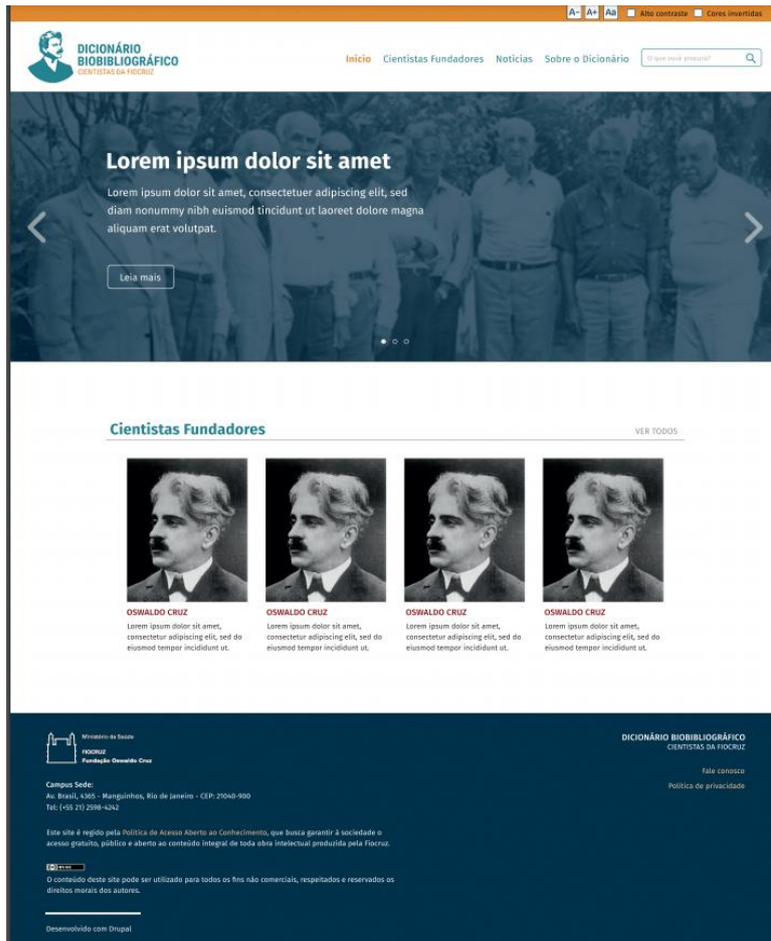
Claudete abriu a reunião agradecendo a presença de todos, informando que serão apresentados os trabalhos sobre: Plano de Ação, Layout Página Sistema Dicionário, Catalogação e Alimentação dos Cientistas no Aleph e desenvolvimento dos verbetes.

**- Atualização das etapas descritas no Plano de ação - Projeto Dicionário BioBibliográfico da Fiocruz (Claudete)**

- Atualização do Plano de ação
- Notícias sobre o desenvolvimento dos trabalhos

**- Layout Página Sistema Dicionário (Dayana e Aluisio)**

Apresentação do novo layout



Após alguns debates do grupo, algumas alterações precisarão ser realizadas. Day enviará para o Aluisio por e-mail:

- 1- Mudar nomes de abas: aba “Cientistas Fundadores” passa a ser “Cientistas Pioneiros”; Aba “Notícias” passa a ser “Curiosidades”;
  - 2- Na aba “Sobre”, adicionar link nos nomes da equipe. Será necessário mudar a cor: trocar vinho por azul (#228394) e mouseover para laranja (#e18922);
  - 3- Pedir para ele não implementar as páginas de notícia, pois irão mudar;
  - 4- Atualizar ele sobre página dos cientistas: a página só será feita após Shirley enviar o verbete. Depois, decidiremos se ficou muito longo e o que fazer para dar acesso ao verbete completo (uma das sugestões foi criar um arquivo PDF).
- O que precisaremos enviar para a Day:

1- Conteúdo do rodapé:

- ✓ Conferir se as informações atuais estão corretas;
- ✓ Quais logos devem ser usados
- ✓ Falta alguma informação? Qual?

2 - Aba “Sobre o dicionário”:

- ✓ Texto com, no máximo, 3000 caracteres com espaço em branco;
- ✓ Listagem da equipe com: nome + 1 sobrenome, função no projeto, setor na FioCruz e link para Lattes;
- ✓ Foto de rosto com, no mínimo, 200 x 200 px (foto que tiramos com celular e usamos em perfis de redes sociais)

3 - Aba "Curiosidades":

- ✓ 3 modelos de conteúdos - dar preferência a formatos diferentes, por ex: 1 que tenha imagens, 1 que seja só texto e 1 que tenha outros tipos de conteúdo (terão curiosidades com vídeo?)

#### **- Catalogação e Alimentação dos Cientistas no Aleph (Marcelle)**

Marcelle apresentou o trabalho realizado, destacando que foram identificados 15 cientistas, os demais não possuem trabalho catalogado ou digitalizado.

Cientistas já inseridos:

1) Cruz:

Possui 20 itens digitalizados (com finalização por caixa). Foram catalogados os 20 itens digitalizados. Não foi recuperado nem no Aleph e nem na lista cronológica outros trabalhos.

2) Dias:

No drive possui 13 itens digitalizados. No drive possui 13 itens digitalizados (com finalização finalizada por caixa).

3) Godoy:

Possui 24 itens digitalizados (com digitalização finalizada por caixa). Foram catalogados 24 itens.

4) Lima:

Possui 2 itens digitalizados. Foram catalogados 2 itens com o objeto digital. 1 item foi recuperado no Aleph e está embargado e só foram colocadas as notas do projeto.

Cientistas parcialmente finalizados

5) Guerreiro:

Possui 6 itens digitalizados (com digitalização finalizada por caixa), sendo que 1 lista PROMAN e 5 itens Fiocruz. No total dos itens digitalizados foram catalogados 5. Foram recuperados na lista cronológica e na lista PROMAN 1 item que precisa de digitalização (tese), embora já tenha sido catalogado as notas do projeto restando apenas o objeto digital.

6) Peryassú:

Possui 22 itens digitalizados (com digitalização finalizada por caixa) sendo que 1 item é a lista PROMAN. Foram catalogados todos os itens catalogáveis (tirando a lista), portanto 21 itens no Aleph. Falta digitalizar 1 item que foi recuperado na lista PROMAN.

7) Horta:

Possui 20 itens digitalizados (com digitalização finalizada por caixa), sendo que 15 itens Fiocruz, 1 lista PROMAN, 2 itens não Fiocruz, 1 mini currículo e 2 itens de trajetória. No total dos itens digitalizados foram catalogados 15. Foram recuperados na lista cronológica e na lista PROMAN 3 itens a serem digitalizados, sendo que um deles já foi catalogada as notas do projeto sem o objeto digital e os outros dois precisam de catalogação na fonte, pois não estão no Aleph.

8) Vasconcellos:

No drive possui 10 itens digitalizados (sem digitalização finalizada por caixa), sendo que 1 é item a ser descartado, por não ser de autoria de Vasconcellos e 1 é duplicata. No total dos itens digitalizados foram catalogados 8 e um recuperado 1 na lista cronológica com as notas do projeto, o qual falta o objeto digital por não ter o item digitalizado.

9) Fontes:

Possui 64 itens digitalizados (sem finalização por caixa). 4 itens foram descartados por serem duplicatas. 17 itens foram recuperados a mais e faltam digitalizar. 59 itens foram catalogados no Aleph. 37; 37a; 37b (estão pendurados em um item só).

10) Faria: Possui 31 itens digitalizados sendo que 1 é a lista PROMAN (com finalização por caixa). Foram catalogados com as notas 30 itens. Foram recuperados nas listas mais 6 itens. 1 item está pendurado um no outro (34-35). Faltam digitalizar 6 itens.

Cientistas que faltam catalogar

11) Chagas:

No drive possui 81 itens digitalizados (com finalização por caixa) e 1 item descartado por ser duplicado. Foram catalogados os 35 itens digitalizados. Falta investigar na lista cronológica e no Aleph itens que porventura não estejam digitalizados

12) Aragão:

No drive possui 149 itens digitalizados (sem finalização por caixa). Foram catalogados 53 itens. Falta investigar na lista cronológica os novos itens adicionados.

13) Neiva:

62 itens digitalizados no drive. Falta iniciar a catalogação e investigar.

14) Lutz: Sem objeto digital no drive.

15) Travassos: Sem objeto digital no drive

#### - Desenvolvimento dos verbetes (Shirley)

Shirley apresentou os verbetes já finalizados dos cientistas: Arthur Neiva, Barão de Pedro Afonso, Henrique de Rocha Lima e Affonso Mac Dowel. Os demais estão sendo desenvolvidos. Ela relatou que as leituras são muito extensas e por isso precisa de tempo hábil para a descrição dos itens descritos nos verbetes.

O grupo achou melhor mudar o layout do verbete criado no word.

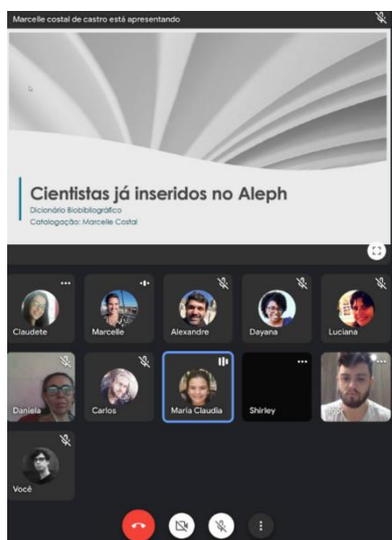
#### Outras ações:

- Igor enviará um e-mail para a ASCOM solicitando uma reunião para dar início aos preparativos para o lançamento do dicionário em agosto durante o aniversário da Biblioteca de Manguinhos

- Claudete irá marcar uma reunião com a Valéria Machado para ver como ficará a questão do Fale Conosco da página do dicionário

- Claudete informou que foi submetido um trabalho para o evento CONFOA 2021 sobre o dicionário, e caso seja aprovado, ela avisará a todos

- Alterar no template do verbete o item "FORMAÇÃO ACADÊMICA" para "TRAJETÓRIA PROFISSIONAL"



Shirley Torquato está apresentando

TEMPLATE - VERBETES  
DICIONÁRIO BIO-BIBLIOGRÁFICO DOS CIENTISTAS DA FIOCRUZ

Fonte: <http://www.amm.org.br/pedro-afonso-de-carvalho-franco/>

**NOME COMPLETO** - Pedro Afonso de Carvalho, é seu nome de família, mas devido à descentendimentos familiares, passou a se apresentar como Pedro Afonso Franco.

Participants: Claudete, Marcelle, Alexandre, Maria Clau..., Luciana, Daniela, Carlos, Shirley, Você, Dayana, Igor

Dayana Romelto está apresentando

DICIONÁRIO BIOBIBLIOGRÁFICO  
CIENTISTAS DA FIOCRUZ

Início Sobre o Dicionário Cientistas Fundadores Fale Conosco

**Oswaldo Gonçalves Cruz**

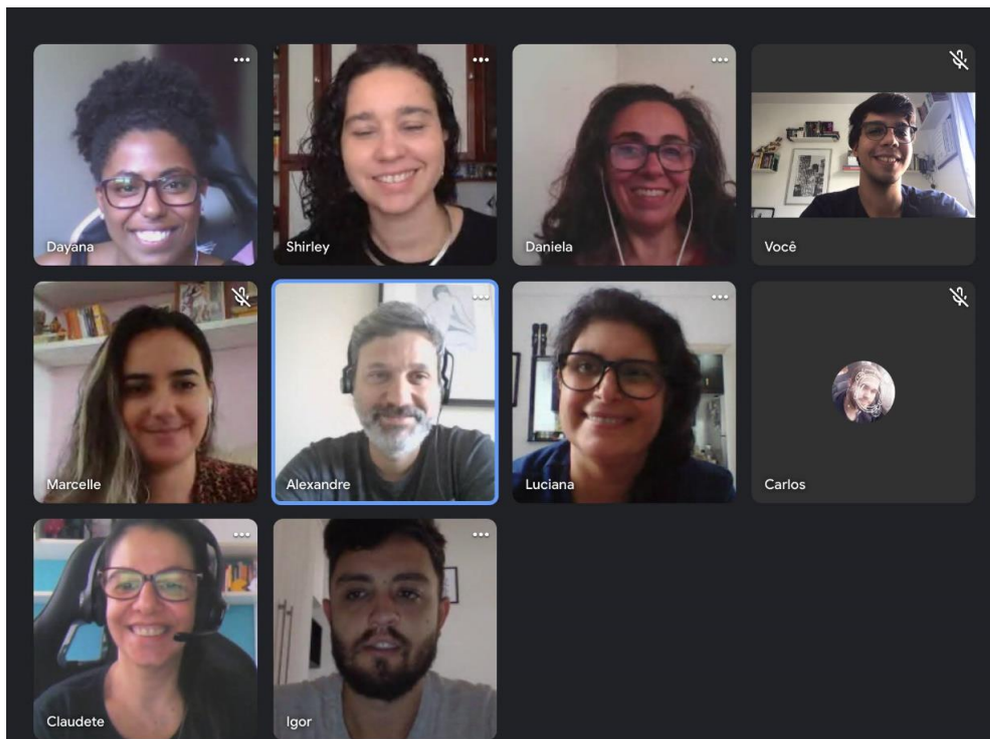
Pseudônimo ou nome de referência:  
Oswaldo Cruz

Área de atuação:  
Cmmolupitis ipsam dolore

Vínculo Institucional na Fiocruz:  
Cmmolupitis ipsam dolore

★ 28/05/1976 | † 28/03/1942

Participants: Claudete, Marcelle, Igor, Alexandre, Luciana, Daniela, Carlos, Shirley, Você, Dayana, Maria Clau...



16/06/2021 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz – avaliação do plano de trabalho (14h às 16h) - Participantes: Luciana Danielli de Araujo, Claudete Fernandes de Queiroz, Fatima Duarte, Maria Claudia Santiago, Marcelle Costal de Castro dos Santos, Shirley Alves Torquato, Dayana Romeiro Teixeira, Aluisio Pulga, Daniela Lessa, Raphael Belchior Rodrigues, Bruna Martins Campos, Carlos Henrique da Rocha Lima **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Claudete abriu a reunião agradecendo a presença de todos, informando que serão apresentados os trabalhos sobre: Plano de Ação, Layout Página Sistema Dicionário, Catalogação e Alimentação dos Cientistas no Aleph e desenvolvimento dos verbetes.
- Claudete informou que o trabalho sobre o dicionário foi aprovado como poster no evento do CONFOA que será realizado em outubro
- Atualização das etapas descritas no Plano de ação - Projeto Dicionário BioBibliográfico da Fiocruz (Claudete)
- Notícias sobre o desenvolvimento dos trabalhos
- Data limite para fechamento dos trabalhos 15/07
- o Dicionário será lançado no dia 05/08 no evento do aniversário da Biblioteca de Manguinhos
- será preciso enviar com antecedência o arquivo dos itens inseridos no Aleph para depósito no Arca
- Raphael e Claudete farão a curadoria dos itens que forem migrados para o Arca para inserção no sistema do dicionário

#### **Layout Página Sistema Dicionário (Dayana e Aluisio)**

- Claudete informou que enviou para a Day as informações sobre os participantes, sobre o dicionário e conteúdo do rodapé
- A equipe deverá enviar as fotos para a Day
- Aluisio irá inserir as logos nos créditos da página
- Day apresentou a página com as últimas alterações

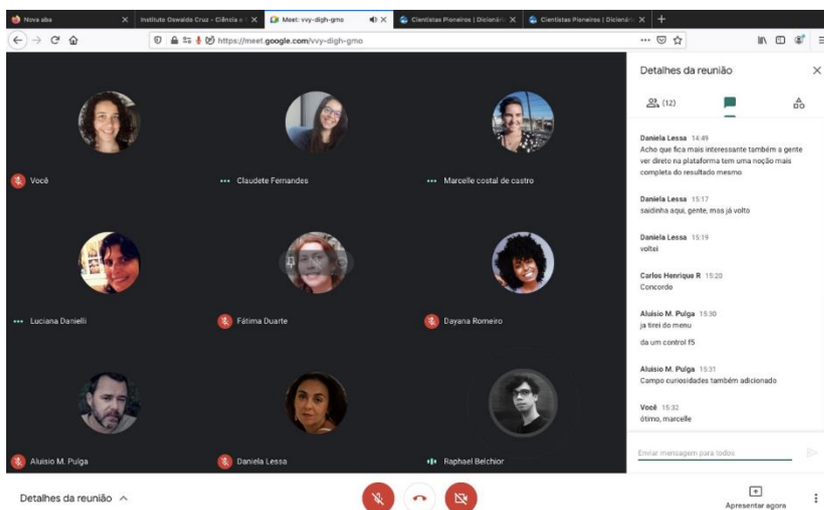
- a equipe chegou a conclusão que nesse momento a Aba "Curiosidades" deverá ser retirada tendo em vista o tempo curto para o lançamento do dicionário

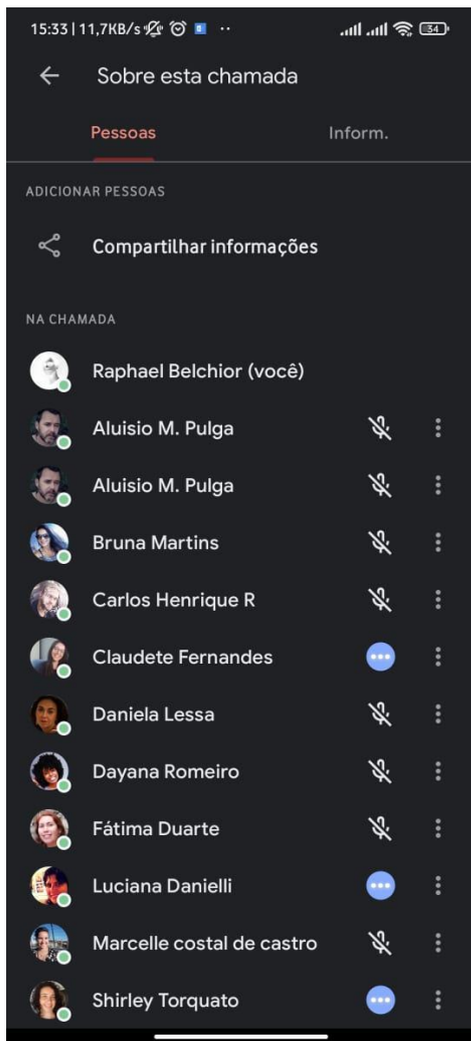
### Catálogo e Alimentação dos Cientistas no Aleph (Marcelle)

Marcelle comentou o trabalho realizado, destacando os Cientistas já finalizados: Cruz, Dias, Godoy, Lima, Peryassú, Horta, sendo que ainda faltam alguns documentos para digitalizar. Bruna e Carlos já estão terminando as caixas do Travassos e Adolfo Lutz

### Verbetes

Shirley comentou que os Cientistas Carlos Chagas, Lauro Travassos, Barão de Pedro Afonso, Cezar Guerreiro, Arthur Neiva, Afonso Mac Dowel já estão inseridos no sistema





09/07/2021 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz - Apresentação do plano de trabalho atualizado - Definição das ações necessárias para o lançamento do dicionário no aniversário da Biblioteca de Manguinhos (9h às 13h) - Participantes: Claudete Fernandes de Queiroz, Aline Alves, Raphael Belchior, Igor Lima, Maria Claudia, Fátima Duarte, Marcelle Costal, Shirley Torquato, Carlos Henrique, Bruna Martins, Dayana Romero, Aluisio **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

### **Atualização das etapas descritas no Plano de ação - Projeto Dicionário BioBibliográfico da Fiocruz (Claudete)**

Claudete abriu a reunião agradecendo a presença de todos, informando que serão apresentados os trabalhos sobre: Plano de Ação, Layout Página Sistema Dicionário, Catalogação e Alimentação dos Cientistas no Aleph e desenvolvimento dos verbetes.

- Claudete informou que tendo em vista a fase final do projeto do dicionário e da prestação de contas dos trabalhos desenvolvidos pelos bolsistas, foi solicitada essa reunião para fechamento das pendências, será preciso finalizar o relatório para envio a Casa de Oswaldo Cruz o mais breve possível.

- Atualização do Plano de ação e elaboração de um relatório final para inserção no Arca
- Notícias sobre o desenvolvimento dos trabalhos
- Será criado um campo no Marc – 536 - para informação do Financiador
- Será criado um campo no Marc – 592 Notas - para fazer a exportação
- Inserir no campo Notas alguma informação sobre a Biblioteca de Manguinhos

- Igor vai solicitar a Rosi para gerar o arquivo para a migração assim que a Marcelle terminar o último cientista que falta
- Verificar o que tem do IOC para podermos conversar com a Bibliotecária Sandra, visando a certificação dos itens de lá
- Aline pediu o link do dicionário para ver a questão da acessibilidade e irá informar ao Aluisio, após o fechamento do layout
- Igor informou o andamento das atividades do projeto que são competência da Biblioteca de Manguinhos., como a abertura de um chamado no Sisdem para a inclusão de 1067 documentos digitalizados e e digitais da Proman. Serão migrados os registros que a Marcelle criou/editou para o Arca assim que esses arquivos estiverem no Aleph. Também precisarão ficar embargados alguns pesquisadores que não estão em domínio público. Maria Claudia fez uma lista com as datas de falecimento para termos uma referência

### **Layout Página Sistema Dicionário (Dayana e Aluisio)**

- Day encaminhou para o Aluisio as últimas pendências, faltando apenas algumas fotos e a logo final para a conclusão do Layout, faltando apenas a definição da url. Aluisio vai trabalhar para finalizar antes do evento da Biblioteca de Manguinhos. Algumas solicitações foram pedidas ao Aluisio:
  - . trocar a palavra “cientistas pioneiros” por “cientistas”
  - . colocar os “cientistas pioneiros” somente na barra de rolagem
  - . o texto sobre o dicionário será finalizado e validado pela equipe coordenadora
  - . na parte dos cientistas fundadores colocar como se fosse um “carrossel” (Igor vai enviar um exemplo)
  - . implantar o formulário Fale Conosco – Claudete vai falar com a Valéria Machado
  - . Claudete vai falar com o Aldo sobre o endereço da url
  - . no verbete consertar a data
  - . verificar a possibilidade de impressão em pdf
  - . inserir na pesquisa o campo “cientistas”
  - . inserir os tipos de busca no campo busca
- Aluisio vai criar senha e login para todos

### **Desenvolvimento dos verbetes (Shirley)**

- vínculo – incluir data de período
- referências – precisarão estar de acordo com a norma da ABNT
- como os verbetes não ficaram prontos, o lançamento precisará ser adiado. Shirley ressaltou que por motivos pessoais, ocorreu o atraso. Claudete combinou com a Shirley um prazo para fechamento dos verbetes
- áreas de atuação – colocar conforme tabela de atuação da CAPES (Igor vai enviar o modelo)

### **Catálogo e Alimentação dos Cientistas no Aleph (Marcelle)**

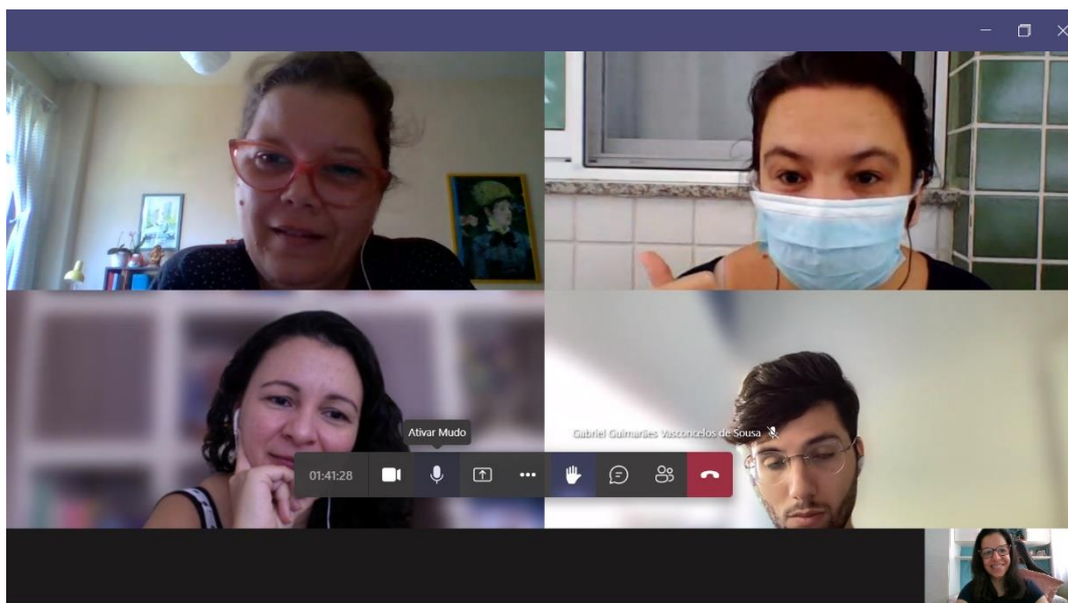
- a catalogação e alimentação estão prontas e os cientistas Cruz, Dias, Godoy, lima, peryassú, horta já foram finalizados

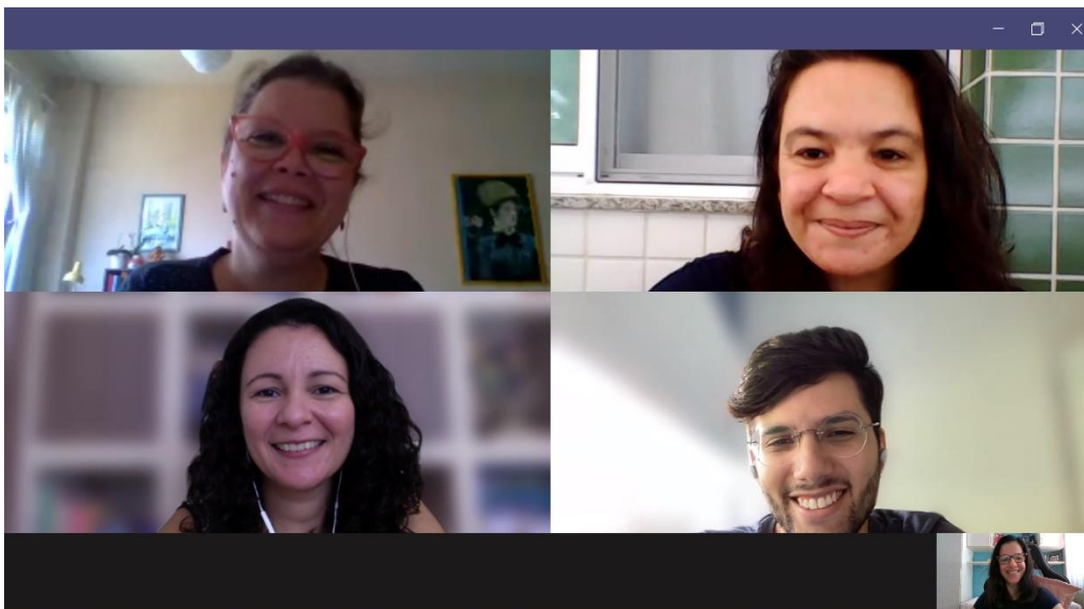
### **Lançamento do sistema do dicionário**

- Tendo em vista que os verbetes não foram finalizados, a equipe decidiu pelo cancelamento do lançamento do dicionário no evento do aniversário dos 121 anos da Biblioteca de Manguinhos previsto para o dia 05 de agosto. Será realizada apenas uma apresentação do trabalho

18/01/2022 – Reunião Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz - apresentação do Projeto Memória COC Fiocruz (10h às 12h) – Participantes: Claudete Fernandes de Queiroz, Maria Claudia (ICICT) / Gabriel Guimarães, Erica de Castro, Ana Roberta (COC) **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Maria Claudia informou que esta reunião foi uma demanda que surgiu no final do ano de 2021 para conhecermos o Projeto Memória COC Fiocruz.
- Erica fez um breve relato do projeto, e logo após Maria Claudia fez um sobre o Projeto PROMAN, e em seguida do Projeto do Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz.
- As equipes, COC e ICICT, perceberam que vários pontos em comuns poderiam estar interligados e assim proporcionar ao usuário uma informação mais completa.
- Após o debate de vários assuntos, foram levantados alguns projetos realizados na Fiocruz em diferentes Unidades que abordam a questão da memória, tais como:
  - . galeria de honra
  - . catálogo de autoridades (COC e ICICT)
  - . vocabulário controlado (COC e ICICT)
  - . banco de imagens histórico
  - . personalidades do IOC
  - . dicionário das ciências da saúde
  - . projeto de memória da ENSP
- Ficou decidido a realização de uma reunião no dia 25/01/2022 às 10h para que as equipes façam uma breve apresentação dos seus projetos, visando alinhar as ações que podem ser realizadas de forma integrada, e depois buscar apoio das Direções e chefias das respectivas Unidades.
- Também foi pensado na possibilidade de criar um Grupo de trabalho ou uma Rede de Memória para os projetos.
- Claudete comentou sobre a importância de termos um catálogo de autoridade que atendessem todos os sistemas.





25/01/2022 – Reunião de apresentação do Projeto Memória COC Fiocruz / apresentação da instância homologação do Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz (10h às 13h) – Participantes: Claudete Fernandes de Queiroz, Maria Claudia, Igor Falce, Raphael Belchior, Catarina Barreto, Rita de Cássia (ICICT) / Felipe Almeida Vieira, Gabriel Guimarães, Erica de Castro, Ana Roberta (COC) **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

- Erica fez a apresentação do sistema referente ao Projeto Memória COC Fiocruz, destacando os verbetes, linha do tempo, unidades abordadas, descrição de documentos importantes e gestão de pessoas que trabalham em direção.
- Felipe também teceu vários comentários sobre a base Arch e sua relevância para o projeto.
- Claudete fez a apresentação da instância homologação do Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz, ressaltando que nesta primeira fase do projeto foram contemplados os 21 cientistas fundadores.
- Claudete comentou que achou a linha do tempo do projeto da COC muito bom.
- Ana e Erica também elogiaram bastante o projeto do dicionário.
- Após as apresentações, as equipes ressaltaram a importância de definir linhas de ação e quais conteúdos podem ser integrados e quais links disponibilizados.
- O grupo agendou uma nova reunião para o dia 31/01 para fecharmos as demandas e elaborarmos um documento para apresentação às diretorias.
- Rita sugeriu levantarmos todos os projetos em andamento voltados para memória desenvolvidos na Fiocruz.
- Erica falou também que existe um projeto que fala das mulheres pioneiras da Fiocruz e que poderia ser englobado no projeto do dicionário.
- Maria Claudia ressaltou a importância da preservação dos documentos no Arca, visando a salvaguarda da memória e dos objetos digitais.
- A equipe destacou, ainda a relevância do documento “Política de Memória Institucional da Fiocruz”, que poderá contribuir de forma significativa para os projetos apresentados.
- Felipe destacou a importância dos projetos e comentou sobre a possibilidade de no futuro termos um metabuscador para que os usuários possam pesquisar num único local.
- Um outro ponto abordado é a necessidade de termos uma equipe dedicada aos projetos.

Cores Invertidas Alto Contraste A<sup>+</sup> A<sup>-</sup>

**DICIONÁRIO  
BIOBIBLIOGRÁFICO**  
CIENTISTAS DA FIOCRUZ

[Início](#) [Cientistas](#) [Sobre o Dicionário](#) [Fale Conosco](#)

---

**COLEÇÃO PROMAN**

A Coleção ProMan, também conhecida como Produção de Manguinhos, reúne a produção científica dos pesquisadores do Instituto Oswaldo Cruz (IOC). A ProMan já identificou, recolheu e organizou publicações de cerca de mil pesquisadores, com trabalhos datados desde o início do século XX, relatando entre outros tópicos, descobertas de doenças e organismos até os dias atuais, com pesquisas de referência na área de Medicina Experimental.

### Cientistas Pioneiros

[VER TODOS](#)



PEDRO AFFONSO DE CARVALHO



ARTHUR NEIVA



AFFONSO DE LIGÓRIO GAMA E COSTA MACDOWELL



CEZAR GUERREIRO



CARLOS JUSTINIANO RIBEIRO CHAGAS

**DICIONÁRIO  
BIOBIBLIOGRÁFICO**  
CIENTISTAS DA FIOCRUZ

[Início](#) [Cientistas](#) [Sobre o Dicionário](#) [Fale Conosco](#)

### CIENTISTAS

[Todos](#) [A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#)

#### A

ADOLPH LUTZ  
AFFONSO DE LIGÓRIO GAMA E COSTA MACDOWELL  
ALODES GODOY  
ALCIDES GODOY  
ANTONIO CARDOSO FONTES  
ANTONIO GONÇALVES PEREYASSÚ  
ARTHUR ALEXANDRE MOSES  
ARTHUR NEIVA

#### C

CARLOS JUSTINIANO RIBEIRO CHAGAS  
CEZAR GUERREIRO

#### E

EDUARDO RABELLO  
EZEQUIEL CAETANO DIAS

#### H

HENRIQUE DA ROCHA LIMA  
HENRIQUE DE BEAUREPAIRE ROHAN ARAGÃO  
HENRIQUE DE FIGUEIREDO VASCONCELLOS

#### I

ISMAEL DA ROCHA

#### J

JOSÉ GOMES DE FARIA  
JOSÉ GOMES DE FARIA

#### L

LAURO PEREIRA TRAVASSOS

#### O

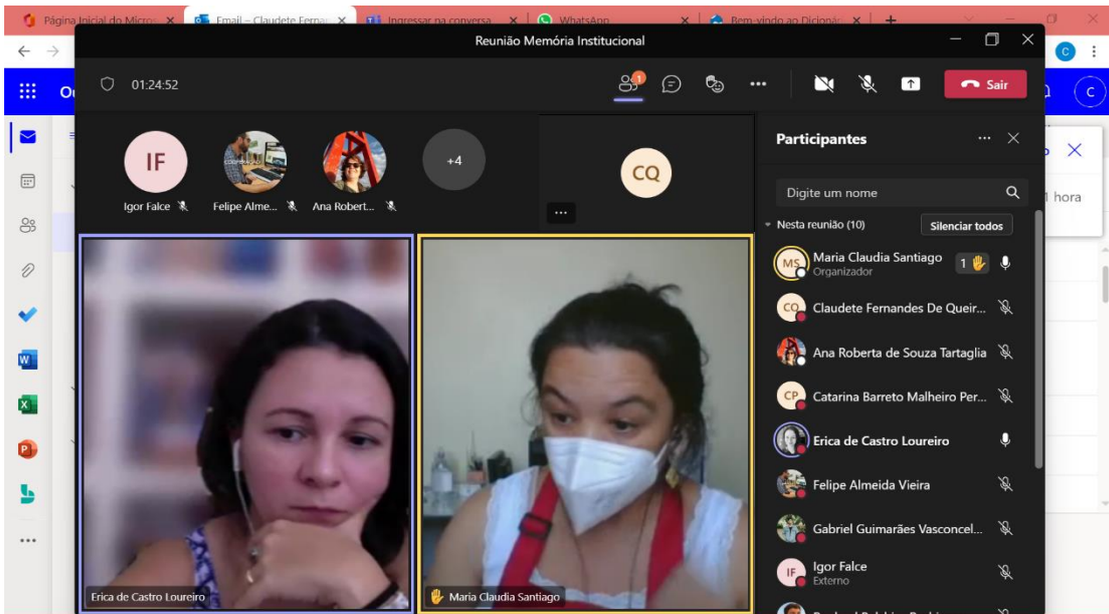
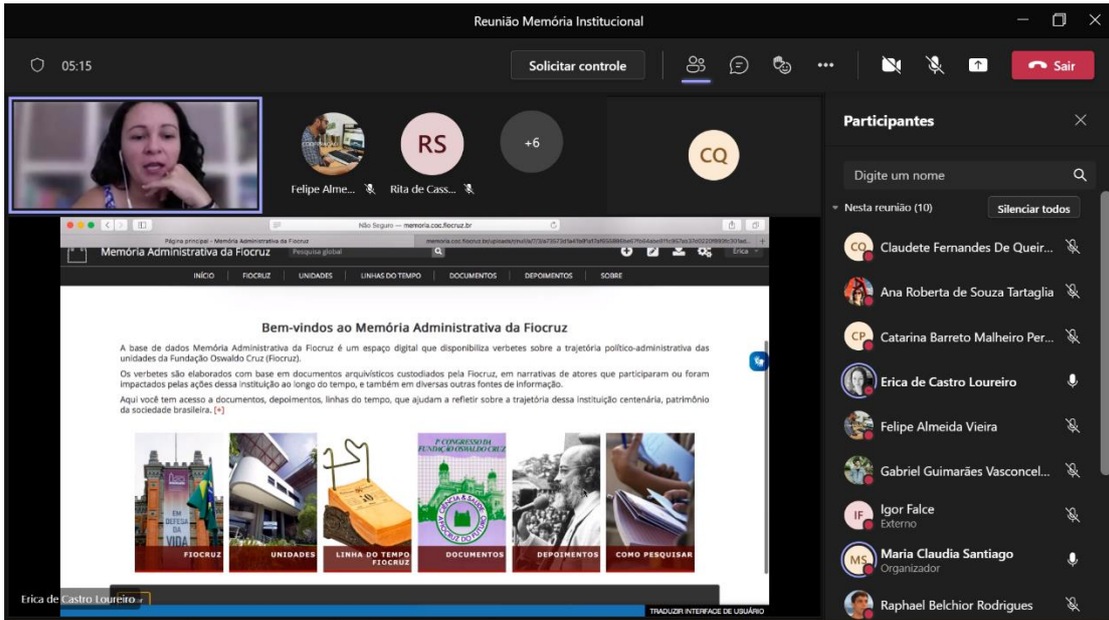
OSWALDO GONÇALVES CRUZ

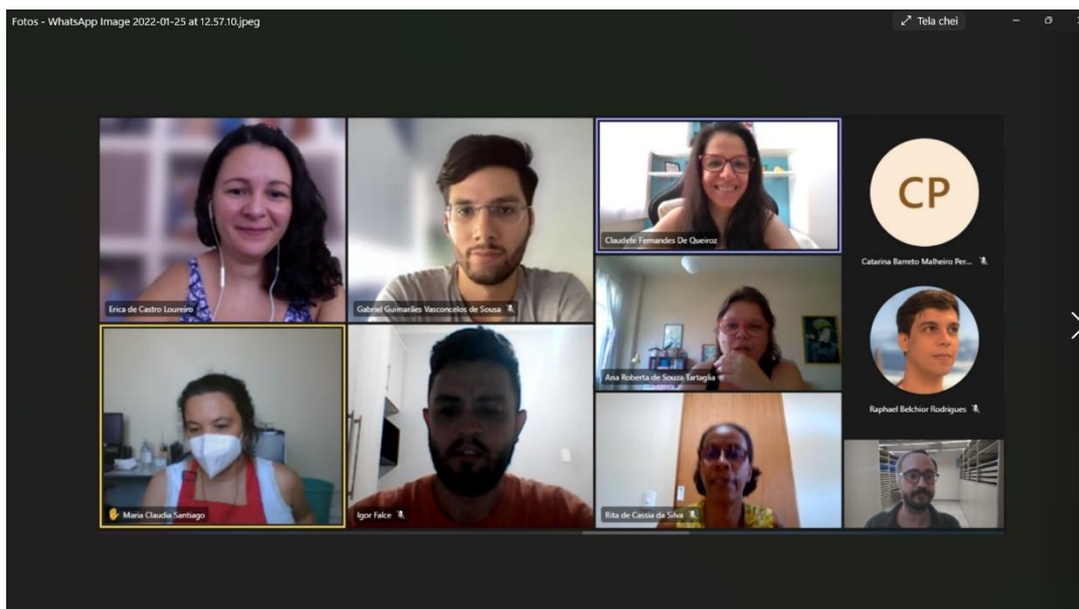
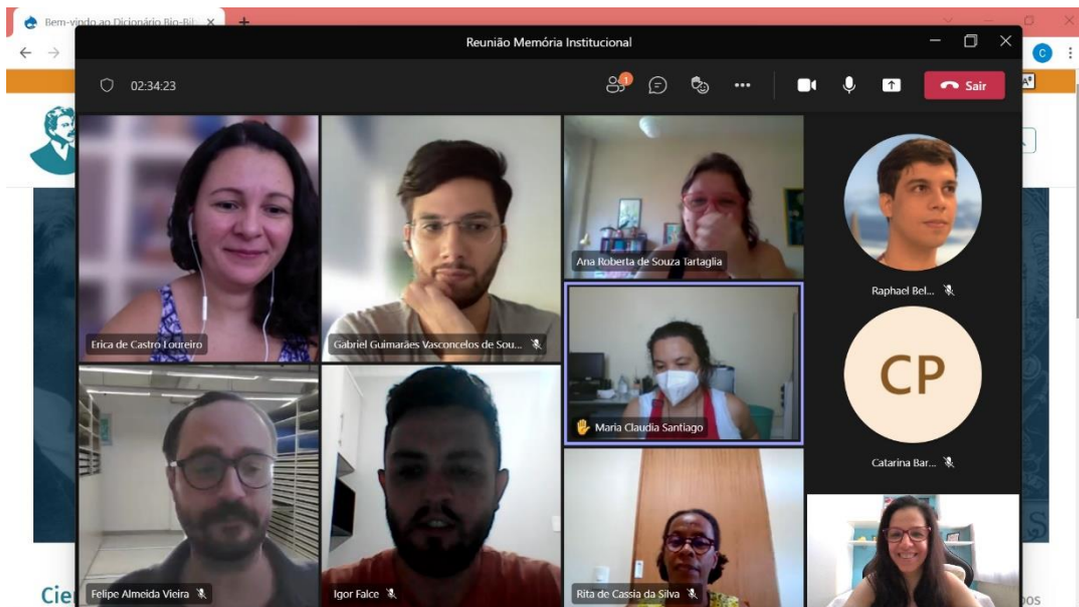
#### P

PAULO DE FIGUEIREDO PARRERAS HORTA  
PEDRO AFFONSO DE CARVALHO

#### R

RAUL DE ALMEIDA MAGALHÃES





31/01/2022 – Reunião Projeto Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz – Discussão sobre as ações, encaminhamentos e decisões visando a retomada do projeto (10h às 12h30) – Participantes: Participantes: Claudete Fernandes de Queiroz, Raphael Belchior, Catarina Barreto, Rita de Cássia, Maria Cláudia, Igor Falce, Fátima Duarte **(REUNIÃO REALIZADA VIA WEBCONFERÊNCIA)**

Apresentar na reunião com a COC:

- Estrutura de Verbete: auxílio do pessoal da memória administrativa para a produção do verbete (para convergência de projetos).
- Integrar links em comum de maneira que os conteúdos tenham convergência.
- Sinalizar na base da memória administrativa a produção científica.
- Elaborar estratégias de convencimento da importância do trabalho entre as Unidades visando apresentação as Direções e Chefias.

- Verificar a relevância do documento “Política de Memória Institucional da Fiocruz”, que poderá contribuir de forma significativa para os projetos apresentados.
- Agendar reunião com Chefias e Direção.

#### Alterações no projeto:

- Inclusão de operação booleana
- Incluir um campo para inserir o link que remeta diretamente à base da memória administrativa.
- Incluir um ícone/link para abrir a bibliografia
- Inserir aba com as fontes de informação da memória institucional.
- Sinalizar as caixas com os pesquisadores concluídos.
- Inserir a Linha do tempo. <http://timeline.knightlab.com/#make>

#### Ações de gestão:

- Convite de outros pesquisadores para produção dos verbetes
- Agendar reuniões com os núcleos de Ciência Aberta do ARCA (antigo NAAC).
- Buscar em outras Unidades projetos referentes à memória institucional que possam ser inseridos no ARCA com o objetivo de preservação dos objetos digitais.
- Marcar reunião com a Direção do ICICT.
- Articulação de bolsistas com o PPGICS. - IGOR
- Apresentar relatório para Tânia (incluir projeto e ata como anexo) e marcar uma agenda.
- Realização de uma exposição para lançamento do Dicionário.

#### Informes:

- Dois novos profissionais para integrar o projeto do Dicionário: João e Edna. O João vai buscar os objetos digitais faltantes e a Edna revisar e inserir registros no Aleph.
- Priorizar os pesquisadores que já estão em domínio público.

#### Plano de Ação

- Agendar uma reunião com a Tânia, Vice Diretora de Informação e Comunicação e com a chefia do CTIC para apresentar o Projeto e articular recursos para o Projeto. Buscar apoio em outras Unidades da Fiocruz que executem Projetos de Memória.
- Agendar uma reunião com a Mel, Vice Diretora de Ensino para solicitação de bolsistas dos cursos do PPGICS que possam atuar no Dicionário.
- Levantamento e recuperação da produção científica institucional.
- Transposição de suporte de papel para digital (conversão de suportes).
- Disseminação do conhecimento produzido pela instituição para a comunidade científica global.
- Preservação da produção científica institucional (execução da Política de Acesso Aberto ao Conhecimento da Fiocruz).
- Ampliar o acesso à produção retrospectiva científica da Fiocruz.
- Aproximação com o público geral e especializado através dos verbetes do Dicionário Biobibliográfico.
- Ampliação do quantitativo do envio disponibilizado no Repositório como requisito para atender o indicador de desempenho global da Fiocruz (prestação de contas ao Governo Federal).
- Exposição e lançamento do Dicionário Biobibliográfico.
- Minimizar o problema com relação aos possíveis links externos que vão sofrer de desatualização e/ou invasão, tornando-se uma ameaça em relação aos sites disponíveis e impossibilitando o acesso.

- Trabalhar em um produto seguro.
- Informação confiável, a partir do momento que está em depositado em um sistema institucional caracterizando uma chancela.
- Articulação com a Comissão de Ensino para apoio do Projeto Dicionário Biobibliográfico com recursos humanos.
- Atividades de catalogação, migração, pesquisa e redação dos verbetes.

#### Outras ações:

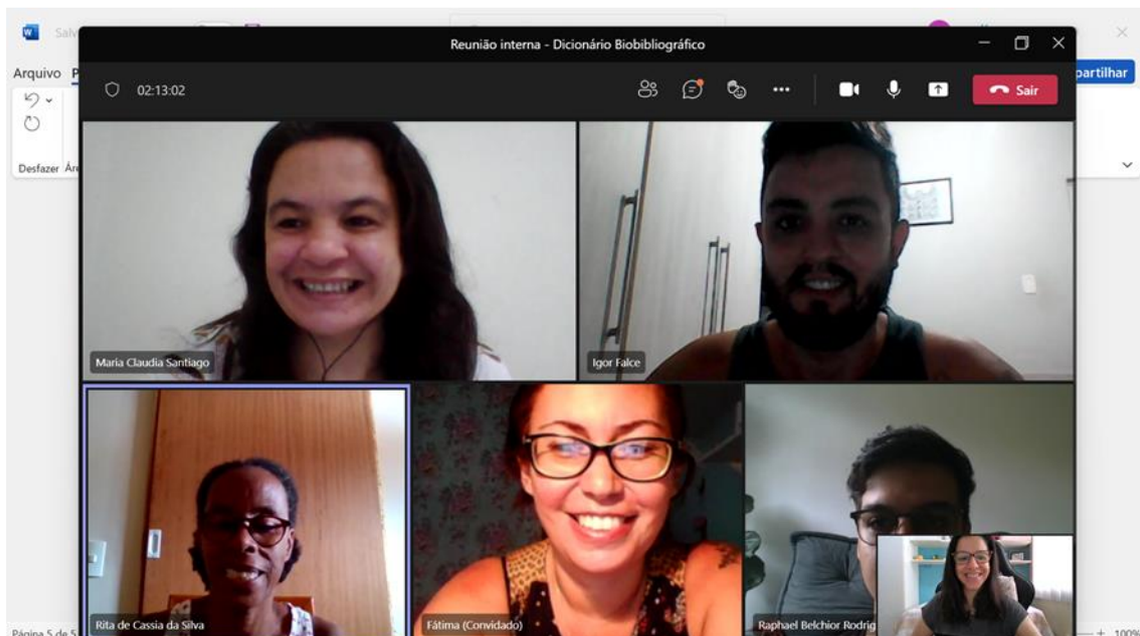
- Rede Memória
- GT Autoridades
- Vocabulários

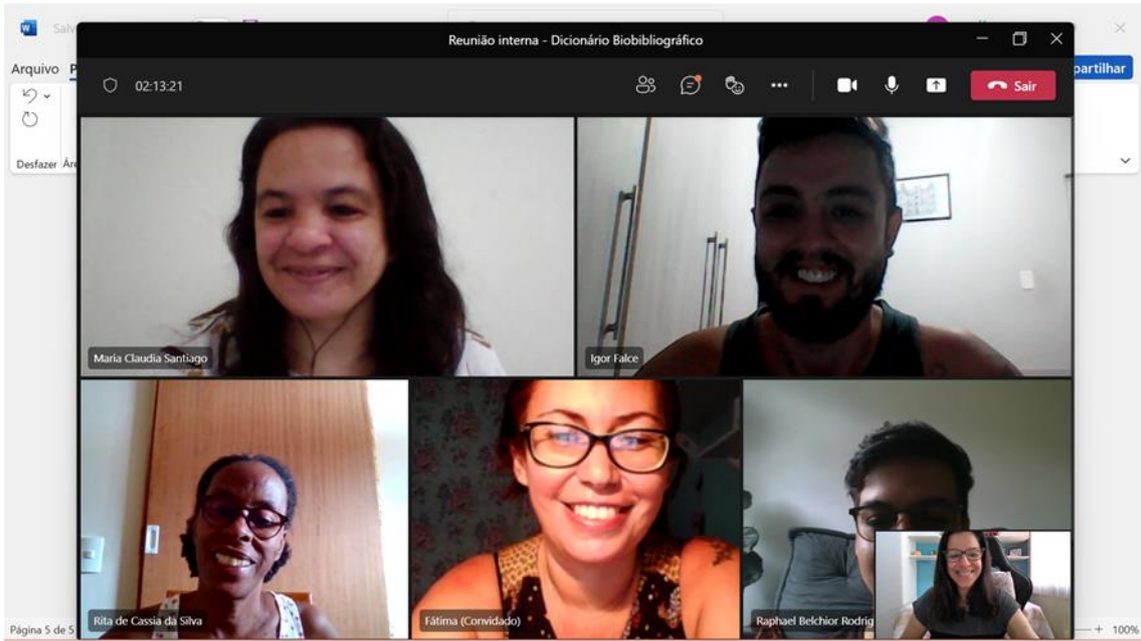
#### Produtos Em Comum

- Projetos realizados na Fiocruz em diferentes Unidades que abordam a questão da memória, tais como:
  - . galeria de honra
  - . catálogo de autoridades (COC e ICICT)
  - . vocabulário controlado (COC e ICICT)
  - . banco de imagens histórico
  - . personalidades do IOC
  - . dicionário das ciências da saúde
  - . projeto de memória da ENSP

#### Anotações:

- Iniciativas de Memória Institucional em outras Unidades
- Portal ENSP - Projeto Memórias da ENSP (fiocruz.br) que teve início com o Pesquisador Sérgio de Góes





## ANEXO J – RELATÓRIO DE QUANTITATIVO DE OBJETOS DIGITAIS DA COLEÇÃO PROMAN INDEXADOS NO SERVIDOR DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ACERVOS – ALEPH

### Relatório de Objetos digitais indexados na PROMAN Biblioteca de Manguinhos – 12 de novembro de 2021.

|  |            |
|--|------------|
| <b>Total de Objetos Digitais indexados na PROMAN</b>                       | <b>803</b> |
| <b>Total de Objetos Digitais embargados (não estão em domínio público)</b> | <b>322</b> |

Fórmula: Número do registro no Aleph + Campo e indicadores MARC 21 + Link de acesso

1. 000007473 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_123.pdf\$\$yAcesse aqui
2. 000007509 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_102.pdf\$\$yAcesse aqui
3. 000007510 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_98.pdf\$\$yAcesse aqui
4. 000007522 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_117.pdf\$\$yAcesse aqui
5. 000007524 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_88.pdf\$\$yAcesse aqui
6. 000007525 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_107.pdf\$\$yAcesse aqui
7. 000007526 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_85.pdf\$\$yAcesse aqui
8. 000007527 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_106.pdf\$\$yAcesse aqui
9. 000007529 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_114.pdf\$\$yAcesse aqui
10. 000007530 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_113.pdf\$\$yAcesse aqui
11. 000007542 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_89.pdf\$\$yAcesse aqui
12. 000007543 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_70.pdf\$\$yAcesse aqui
13. 000007544 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_80.pdf\$\$yAcesse aqui
14. 000007545 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_83.pdf\$\$yAcesse aqui
15. 000007547 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_77.pdf\$\$yAcesse aqui
16. 000007548 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_74.pdf\$\$yAcesse aqui
17. 000007549 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_73.pdf\$\$yAcesse aqui
18. 000007550 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_76.pdf\$\$yAcesse aqui
19. 000007551 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_72.pdf\$\$yAcesse aqui
20. 000007552 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_82.pdf\$\$yAcesse aqui
21. 000007553 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_81.pdf\$\$yAcesse aqui
22. 000007554 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_64.pdf\$\$yAcesse aqui
23. 000007556 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_67.pdf\$\$yAcesse aqui
24. 000007558 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_34.pdf\$\$yAcesse aqui
25. 000007559 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_33.pdf\$\$yAcesse aqui
26. 000007560 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_32.pdf\$\$yAcesse aqui
27. 000007561 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_29.pdf\$\$yAcesse aqui
28. 000007562 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_30.pdf\$\$yAcesse aqui
29. 000007563 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_28.pdf\$\$yAcesse aqui



82. 000007798 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_93.pdf\$\$yAcesse aqui  
83. 000007806 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_11.pdf\$\$yAcesse aqui  
84. 000007809 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_13.pdf\$\$yAcesse aqui  
85. 000007812 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_103.pdf\$\$yAcesse aqui  
86. 000007815 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_95.pdf\$\$yAcesse aqui  
87. 000007816 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_15.pdf\$\$yAcesse aqui  
88. 000007821 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_92.pdf\$\$yAcesse aqui  
89. 000007822 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_11.pdf\$\$yAcesse aqui  
90. 000007824 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_9.pdf\$\$yAcesse aqui  
91. 000007825 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_71.pdf\$\$yAcesse aqui  
92. 000007826 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_21.pdf\$\$yAcesse aqui  
93. 000007827 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_14.pdf\$\$yAcesse aqui  
94. 000007829 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_23.pdf\$\$yAcesse aqui  
95. 000007830 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_43.pdf\$\$yAcesse aqui  
96. 000007836 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_90.pdf\$\$yAcesse aqui  
97. 000007841 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_110.pdf\$\$yAcesse aqui  
98. 000007846 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_41.pdf\$\$yAcesse aqui  
99. 000007850 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_26.pdf\$\$yAcesse aqui  
100. 000007852 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_112.pdf\$\$yAcesse aqui  
101. 000007853 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_63.pdf\$\$yAcesse aqui  
102. 000007895 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_94.pdf\$\$yAcesse aqui  
103. 000008378 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_13.pdf\$\$yAcesse aqui  
104. 000009961 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_175.pdf\$\$yAcesse aqui  
105. 000010354 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_169.pdf\$\$yAcesse aqui  
106. 000010419 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_161.pdf\$\$yAcesse aqui  
107. 000011708 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_180.pdf\$\$yAcesse aqui  
108. 000011716 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_214.pdf\$\$yAcesse aqui  
109. 000011944 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_139a.pdf\$\$yAcesse aqui  
110. 000011944 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_177.pdf  
111. 000011991 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_174.pdf\$\$yAcesse aqui  
112. 000012044 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_92.pdf\$\$yAcesse aqui  
113. 000012047 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_11.pdf\$\$yAcesse aqui  
114. 000012054 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_13.pdf\$\$yAcesse aqui  
115. 000012062 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_94.pdf\$\$yAcesse aqui  
116. 000012063 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_9.pdf\$\$yAcesse aqui  
117. 000012070 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_95.pdf\$\$yAcesse aqui  
118. 000012071 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_10.pdf\$\$yAcesse aqui  
119. 000012075 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_11.pdf\$\$yAcesse aqui  
120. 000012076 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_104.pdf\$\$yAcesse aqui  
121. 000012080 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_96.pdf\$\$yAcesse aqui  
122. 000012081 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_97.pdf\$\$yAcesse aqui  
123. 000012083 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_12.pdf\$\$yAcesse aqui  
124. 000012085 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_98.pdf\$\$yAcesse aqui  
125. 000012097 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_02.pdf\$\$yAcesse aqui  
126. 000012108 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_34.pdf\$\$yAcesse aqui  
127. 000012110 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_111.pdf\$\$yAcesse aqui  
128. 000012113 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_108.pdf\$\$yAcesse aqui  
129. 000012123 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_115.pdf\$\$yAcesse aqui  
130. 000012127 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_39.pdf\$\$yAcesse aqui  
131. 000012139 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_119.pdf\$\$yAcesse aqui  
132. 000012155 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_122.pdf\$\$yAcesse aqui  
133. 000012157 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_123.pdf\$\$yAcesse aqui

134. 000012161 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_125.pdf\$\$yAcesse aqui  
135. 000012164 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_126.pdf\$\$yAcesse aqui  
136. 000012165 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_127.pdf\$\$yAcesse aqui  
137. 000012177 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_129.pdf\$\$yAcesse aqui  
138. 000012179 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_136.pdf\$\$yAcesse aqui  
139. 000012180 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_69.pdf\$\$yAcesse aqui  
140. 000012297 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_174.pdf\$\$yAcesse aqui  
141. 000012333 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_183.pdf\$\$yAcesse aqui  
142. 000012344 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_184.pdf\$\$yAcesse aqui  
143. 000012377 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_185.pdf\$\$yAcesse aqui  
144. 000012381 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_186.pdf\$\$yAcesse aqui  
145. 000012387 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_187.pdf\$\$yAcesse aqui  
146. 000012413 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_190.pdf\$\$yAcesse aqui  
147. 000012430 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_193.pdf\$\$yAcesse aqui  
148. 000012446 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_194.pdf\$\$yAcesse aqui  
149. 000012454 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_195.pdf\$\$yAcesse aqui  
150. 000012487 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_198.pdf\$\$yAcesse aqui  
151. 000012498 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_200.pdf\$\$yAcesse aqui  
152. 000012516 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_201.pdf\$\$yAcesse aqui  
153. 000012524 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_202.pdf\$\$yAcesse aqui  
154. 000012525 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_203.pdf\$\$yAcesse aqui  
155. 000012531 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_204.pdf\$\$yAcesse aqui  
156. 000012543 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_205.pdf\$\$yAcesse aqui  
157. 000012568 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_208.pdf\$\$yAcesse aqui  
158. 000012654 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_213.pdf\$\$yAcesse aqui  
159. 000012662 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_165.pdf\$\$yAcesse aqui  
160. 000035301 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_27.pdf\$\$yAcesse aqui  
161. 000035301 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_20.pdf  
162. 000035452 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_31.pdf  
163. 000035458 85641 L \$\$yhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_45.pdf  
164. 000035487 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_24.pdf  
165. 000035491 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_32.pdf\$\$yAcesse aqui  
166. 000035501 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_37.pdf  
167. 000035554 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_34.pdf\$\$yAcesse aqui  
168. 000036178 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_41.pdf\$\$yAcesse aqui  
169. 000036337 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_1.pdf\$\$yAcesse aqui  
170. 000036928 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_25.pdf\$\$yAcesse aqui  
171. 000036929 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_36a.pdf\$\$yAcesse aqui  
172. 000036935 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_9.pdf\$\$yAcesse aqui  
173. 000036936 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_10.pdf\$\$yAcesse aqui  
174. 000036937 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_12.pdf\$\$yAcesse aqui  
175. 000036938 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_14.pdf\$\$yAcesse aqui  
176. 000036940 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_17.pdf\$\$yAcesse aqui  
177. 000036940 85641 L \$\$ahttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_17a.pdf  
178. 000036941 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_20.pdf\$\$yAcesse aqui  
179. 000036945 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_24.pdf\$\$yAcesse aqui  
180. 000036946 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_25.pdf\$\$yAcesse aqui  
181. 000036947 85641 L \$\$ahttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_26.pdf\$\$yAcesse aqui  
182. 000036958 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_28.pdf\$\$yAcesse aqui  
183. 000036959 85641 L \$\$ahttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_29.pdf\$\$yAcesse aqui  
184. 000036963 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_33.pdf\$\$yAcesse aqui  
185. 000036965 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_33a.pdf\$\$yAcesse aqui







342. 000037485 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_164.pdf\$\$yAcesse aqui  
343. 000037486 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_166.pdf\$\$yAcesse aqui  
344. 000037487 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_167.pdf\$\$yAcesse aqui  
345. 000037488 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_168.pdf\$\$yAcesse aqui  
346. 000037489 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_170.pdf\$\$yAcesse aqui  
347. 000037493 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_176.pdf\$\$yAcesse aqui  
348. 000037495 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_71.pdf\$\$yAcesse aqui  
349. 000037975 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_27.pdf\$\$yAcesse aqui  
350. 000037999 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_2a.pdf\$\$yAcesse aqui  
351. 000038072 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_23.pdf\$\$yAcesse aqui  
352. 000038082 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_23.pdf\$\$yAcesse aqui  
353. 000038082 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_10.pdf  
354. 000038089 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_70a.pdf\$\$yAcesse aqui  
355. 000038090 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_52.pdf\$\$yAcesse aqui  
356. 000038091 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_54.pdf\$\$yAcesse aqui  
357. 000038092 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_68.pdf\$\$yAcesse aqui  
358. 000038095 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_62a.pdf\$\$yAcesse aqui  
359. 000038096 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_71.pdf\$\$yAcesse aqui  
360. 000038098 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_73.pdf\$\$yAcesse aqui  
361. 000038100 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_76.pdf\$\$yAcesse aqui  
362. 000038101 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_77.pdf\$\$yAcesse aqui  
363. 000038102 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_80.pdf\$\$yAcesse aqui  
364. 000038103 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_81.pdf\$\$yAcesse aqui  
365. 000038105 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_82.pdf\$\$yAcesse aqui  
366. 000038106 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_83.pdf\$\$yAcesse aqui  
367. 000038107 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_100.pdf\$\$yAcesse aqui  
368. 000038111 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_106.pdf\$\$yAcesse aqui  
369. 000038112 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_97.pdf\$\$yAcesse aqui  
370. 000038113 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_132.pdf\$\$yAcesse aqui  
371. 000038115 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_137.pdf\$\$yAcesse aqui  
372. 000038121 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_146.pdf\$\$yAcesse aqui  
373. 000038122 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_35.pdf\$\$yAcesse aqui  
374. 000038123 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_21.pdf\$\$yAcesse aqui  
375. 000038125 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_38.pdf\$\$yAcesse aqui  
376. 000038126 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_44.pdf\$\$yAcesse aqui  
377. 000038129 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_30.pdf\$\$yAcesse aqui  
378. 000038131 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_39.pdf\$\$yAcesse aqui  
379. 000038132 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_40.pdf\$\$yAcesse aqui  
380. 000038133 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_42.pdf\$\$yAcesse aqui  
381. 000038134 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_43.pdf\$\$yAcesse aqui  
382. 000038137 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_2.pdf\$\$yAcesse aqui  
383. 000038137 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_3.pdf  
384. 000038137 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_3c.pdf  
385. 000038137 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_3d.pdf  
386. 000038138 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_4.pdf\$\$yAcesse aqui  
387. 000038139 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_5.pdf\$\$yAcesse aqui  
388. 000038141 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_6.pdf\$\$yAcesse aqui  
389. 000038142 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_13.pdf\$\$yAcesse aqui  
390. 000038143 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_18.pdf\$\$yAcesse aqui  
391. 000038144 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_19.pdf\$\$yAcesse aqui  
392. 000038145 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_22.pdf\$\$yAcesse aqui  
393. 000038145 85641 L \$\$ahttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_22a+b.pdf\$\$yAcesse aqui

394. 000038145 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_22[item2].pdf\$\$yAcesse aqui  
395. 000038146 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_27.pdf\$\$yAcesse aqui  
396. 000038146 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_27b.pdf\$\$yAcesse aqui  
397. 000038146 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_27c.pdf\$\$yAcesse aqui  
398. 000038146 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_27d.pdf\$\$yAcesse aqui  
399. 000038147 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_30.pdf\$\$yAcesse aqui  
400. 000038148 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_31.pdf\$\$yAcesse aqui  
401. 000038150 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_32.pdf\$\$yAcesse aqui  
402. 000038151 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_34.pdf\$\$yAcesse aqui  
403. 000038152 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_35.pdf\$\$yAcesse aqui  
404. 000038153 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_37.pdf\$\$yAcesse aqui  
405. 000038154 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_38.pdf\$\$yAcesse aqui  
406. 000038155 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_41.pdf\$\$yAcesse aqui  
407. 000038156 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_43.pdf\$\$yAcesse aqui  
408. 000038157 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_44.pdf\$\$yAcesse aqui  
409. 000038159 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_50.pdf\$\$yAcesse aqui  
410. 000038170 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_165.pdf\$\$yAcesse aqui  
411. 000038296 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_2a.pdf\$\$yAcesse aqui  
412. 000038335 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_147.pdf\$\$yAcesse aqui  
413. 000038338 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_149.pdf\$\$yAcesse aqui  
414. 000038339 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_153.pdf\$\$yAcesse aqui  
415. 000038384 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_141a.pdf\$\$yAcesse aqui  
416. 000039271 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_80.pdf  
417. 000039272 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_83.pdf\$\$yAcesse aqui  
418. 000039352 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/oswaldo\_cruz\_20.pdf\$\$yAcesse aqui  
419. 000039354 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_59.pdf\$\$yAcesse aqui  
420. 000045049 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_lima\_2.pdf\$\$yAcesse aqui  
421. 000045425 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_lima\_2b.pdf\$\$yAcesse aqui  
422. 000048487 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_1.pdf  
423. 000048490 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_1.pdf  
424. 000048493 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_2.pdf  
425. 000048494 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_16.pdf  
426. 000048988 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_1.pdf\$\$yAcesse aqui  
427. 000049107 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/affonso\_mcdowell\_1.pdf\$\$yAcesse aqui  
428. 000049907 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_177.pdf\$\$yAcesse aqui  
429. 000050257 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/cezar\_guerreiro\_1.pdf\$\$yAcesse aqui  
430. 000050260 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/cezar\_guerreiro\_2.pdf\$\$yAcesse aqui  
431. 000050262 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/cezar\_guerreiro\_3.pdf\$\$yAcesse aqui  
432. 000050267 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/cezar\_guerreiro\_4.pdf\$\$yAcesse aqui  
433. 000050269 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/cezar\_guerreiro\_5.pdf\$\$yAcesse aqui  
434. 000050334 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_12.pdf\$\$yAcesse aqui  
435. 000050368 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_148.pdf\$\$yAcesse aqui  
436. 000050389 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_150.pdf\$\$yAcesse aqui  
437. 000050392 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_151.pdf\$\$yAcesse aqui  
438. 000050398 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_153.pdf\$\$yAcesse aqui  
439. 000050399 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_158.pdf\$\$yAcesse aqui  
440. 000050415 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_157.pdf\$\$yAcesse aqui  
441. 000050843 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_76.pdf\$\$yAcesse aqui  
442. 000050883 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_2a.pdf\$\$yAcesse aqui  
443. 000050883 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_2b.pdf\$\$yAcesse aqui  
444. 000050883 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_2c.pdf\$\$yAcesse aqui  
445. 000050883 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_2d.pdf\$\$yAcesse aqui

446. 000050883 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_2e.pdf\$\$yAcesse aqui  
447. 000050883 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_2f.pdf\$\$yAcesse aqui  
448. 000050886 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_3.pdf\$\$yAcesse aqui  
449. 000050890 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_4.pdf\$\$yAcesse aqui  
450. 000050892 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_5.pdf\$\$yAcesse aqui  
451. 000050898 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_6.pdf\$\$yAcesse aqui  
452. 000051479 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_12.pdf\$\$yAcesse aqui  
453. 000051482 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_3.pdf\$\$yAcesse aqui  
454. 000051483 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_4.pdf\$\$yAcesse aqui  
455. 000052985 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_3.pdf\$\$yAcesse aqui  
456. 000052986 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_4.pdf\$\$yAcesse aqui  
457. 000052991 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_5.pdf\$\$yAcesse aqui  
458. 000053122 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_25.pdf\$\$yAcesse aqui  
459. 000053123 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_24.pdf\$\$yAcesse aqui  
460. 000053124 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_23.pdf\$\$yAcesse aqui  
461. 000053125 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_22.pdf\$\$yAcesse aqui  
462. 000053126 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_21.pdf\$\$yAcesse aqui  
463. 000053127 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_20.pdf\$\$yAcesse aqui  
464. 000053128 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_18.pdf\$\$yAcesse aqui  
465. 000053129 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_17.pdf\$\$yAcesse aqui  
466. 000053130 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_16.pdf\$\$yAcesse aqui  
467. 000053131 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_23.pdf\$\$yAcesse aqui  
468. 000053133 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_8.pdf\$\$yAcesse aqui  
469. 000053134 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_7.pdf\$\$yAcesse aqui  
470. 000053135 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_6.pdf\$\$yAcesse aqui  
471. 000053190 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_27.pdf\$\$yAcesse aqui  
472. 000053194 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_28.pdf\$\$yAcesse aqui  
473. 000053208 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_30.pdf\$\$yAcesse aqui  
474. 000053272 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_1.pdf\$\$yAcesse aqui  
475. 000053277 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_36.pdf\$\$yAcesse aqui  
476. 000053290 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_37.pdf\$\$yAcesse aqui  
477. 000053319 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_34.pdf\$\$yAcesse aqui  
478. 000053319 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_35.pdf\$\$yAcesse aqui  
479. 000053328 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_1a.pdf\$\$yAcesse aqui  
480. 000053341 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_1a.pdf\$\$yAcesse aqui  
481. 000053348 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_2.pdf\$\$yAcesse aqui  
482. 000053355 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_3.pdf\$\$yAcesse aqui  
483. 000053358 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_4.pdf\$\$yAcesse aqui  
484. 000053359 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_5.pdf\$\$yAcesse aqui  
485. 000053363 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_6.pdf\$\$yAcesse aqui  
486. 000053377 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_7.pdf\$\$yAcesse aqui  
487. 000053381 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_8.pdf\$\$yAcesse aqui  
488. 000053420 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_9.pdf\$\$yAcesse aqui  
489. 000053435 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_10.pdf\$\$yAcesse aqui  
490. 000053446 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_11.pdf\$\$yAcesse aqui  
491. 000053449 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_12.pdf\$\$yAcesse aqui  
492. 000053450 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_13.pdf\$\$yAcesse aqui  
493. 000053455 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_17.pdf\$\$yAcesse aqui  
494. 000053473 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_18.pdf\$\$yAcesse aqui  
495. 000053477 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_19.pdf\$\$yAcesse aqui  
496. 000053481 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_20.pdf\$\$yAcesse aqui  
497. 000053493 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_21.pdf\$\$yAcesse aqui



550. 000053939 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_68.pdf\$\$yAcesse aqui  
551. 000053940 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_69.pdf\$\$yAcesse aqui  
552. 000053942 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_70.pdf\$\$yAcesse aqui  
553. 000053943 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_72.pdf\$\$yAcesse aqui  
554. 000053946 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_73.pdf\$\$yAcesse aqui  
555. 000053947 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_74.pdf\$\$yAcesse aqui  
556. 000053956 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_77.pdf\$\$yAcesse aqui  
557. 000053958 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_79.pdf\$\$yAcesse aqui  
558. 000053967 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_41.pdf\$\$yAcesse aqui  
559. 000054600 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_128.pdf\$\$yAcesse aqui  
560. 000055349 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_15.pdf\$\$yAcesse aqui  
561. 000055389 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_2.pdf\$\$yAcesse aqui  
562. 000055393 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_3.pdf\$\$yAcesse aqui  
563. 000055393 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_29.pdf  
564. 000055394 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_4.pdf\$\$yAcesse aqui  
565. 000055396 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_5.pdf\$\$yAcesse aqui  
566. 000055401 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_6.pdf\$\$yAcesse aqui  
567. 000055403 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_7.pdf\$\$yAcesse aqui  
568. 000055404 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_8.pdf\$\$yAcesse aqui  
569. 000055405 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_9.pdf\$\$yAcesse aqui  
570. 000055412 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_10.pdf\$\$yAcesse aqui  
571. 000055417 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_11.pdf\$\$yAcesse aqui  
572. 000055420 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/ezequiel\_dias\_12.pdf\$\$yAcesse aqui  
573. 000055460 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_117.pdf\$\$yAcesse aqui  
574. 000056615 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_32.pdf\$\$yAcesse aqui  
575. 000056620 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_16.pdf\$\$yAcesse aqui  
576. 000056646 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_5.pdf\$\$yAcesse aqui  
577. 000056648 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_6.pdf\$\$yAcesse aqui  
578. 000056649 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_7.pdf\$\$yAcesse aqui  
579. 000056653 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_8.pdf\$\$yAcesse aqui  
580. 000056660 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_9.pdf\$\$yAcesse aqui  
581. 000056772 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_23.pdf\$\$yAcesse aqui  
582. 000056778 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_22.pdf\$\$yAcesse aqui  
583. 000056779 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_21.pdf\$\$yAcesse aqui  
584. 000056781 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_18.pdf\$\$yAcesse aqui  
585. 000068776 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_36.pdf\$\$yAcesse aqui  
586. 000070397 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_189.pdf\$\$yAcesse aqui  
587. 000070429 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_93.pdf\$\$yAcesse aqui  
588. 000072099 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_5.pdf\$\$yAcesse aqui  
589. 000072103 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_38.pdf\$\$yAcesse aqui  
590. 000072396 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_112.pdf\$\$yAcesse aqui  
591. 000072422 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_59.pdf  
592. 000073430 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_3.pdf  
593. 000079499 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_167.pdf\$\$yAcesse aqui  
594. 000079747 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_19.pdf\$\$yAcesse aqui  
595. 000166206 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_11.pdf\$\$yAcesse aqui  
596. 000170915 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_21.pdf\$\$yAcesse aqui  
597. 000171164 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_173.pdf\$\$yAcesse aqui  
598. 000171198 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_33.pdf\$\$yAcesse aqui  
599. 000172488 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_178.pdf\$\$yAcesse aqui  
600. 000172489 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_20.pdf\$\$yAcesse aqui  
601. 000172513 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_181.pdf\$\$yAcesse aqui

602. 000174853 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_2.pdf\$\$yAcesse aqui  
603. 000177658 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_14.pdf\$\$yAcesse aqui  
604. 000177659 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_16.pdf\$\$yAcesse aqui  
605. 000177661 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_24.pdf\$\$yAcesse aqui  
606. 000177663 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_25.pdf\$\$yAcesse aqui  
607. 000177664 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_26.pdf\$\$yAcesse aqui  
608. 000177667 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_32.pdf\$\$yAcesse aqui  
609. 000177673 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_37.pdf\$\$yAcesse aqui  
610. 000177674 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_42.pdf\$\$yAcesse aqui  
611. 000177676 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/jose\_faria\_19.pdf\$\$yAcesse aqui  
612. 000177677 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_106.pdf\$\$yAcesse aqui  
613. 000178634 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_17.pdf\$\$yAcesse aqui  
614. 000178635 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_27.pdf\$\$yAcesse aqui  
615. 000182770 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_179a.pdf\$\$yAcesse aqui  
616. 000185606 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_2.pdf\$\$yAcesse aqui  
617. 000185940 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_105.pdf\$\$yAcesse aqui  
618. 000186403 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_15.pdf\$\$yAcesse aqui  
619. 000186404 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_29.pdf\$\$yAcesse aqui  
620. 000187950 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/figueiredo\_vasconcellos\_1.pdf\$\$yAcesse aqui  
621. 000187950 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/figueiredo\_vasconcellos\_2.pdf  
622. 000188790 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_114.pdf\$\$yAcesse aqui  
623. 000189662 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_168.pdf\$\$yAcesse aqui  
624. 000189664 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_109.pdf\$\$yAcesse aqui  
625. 000192884 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_145.pdf\$\$yAcesse aqui  
626. 000193184 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_179.pdf\$\$yAcesse aqui  
627. 000193185 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_138.pdf\$\$yAcesse aqui  
628. 000193547 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_156.pdf\$\$yAcesse aqui  
629. 000194418 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/figueiredo\_vasconcellos\_8.pdf\$\$yAcesse aqui  
630. 000194748 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/carlos\_chagas\_107.pdf\$\$yAcesse aqui  
631. 000194936 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_82.pdf\$\$yAcesse aqui  
632. 000195969 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_01.pdf\$\$yAcesse aqui  
633. 000196796 85641 L \$\$ahttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_78.pdf\$\$yAcesse aqui  
634. 000196837 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_28.pdf\$\$yAcesse aqui  
635. 000197548 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_113.pdf\$\$yAcesse aqui  
636. 000199037 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_107.pdf\$\$yAcesse aqui  
637. 000201102 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_207.pdf\$\$yAcesse aqui  
638. 000202281 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_19.pdf\$\$yAcesse aqui  
639. 000202614 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/figueiredo\_vasconcellos\_9.pdf\$\$yAcesse aqui  
640. 000243917 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_1.pdf\$\$yAcesse aqui  
641. 000243918 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_10.pdf\$\$yAcesse aqui  
642. 000244088 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/figueiredo\_vasconcellos\_10.pdf\$\$yAcesse aqui  
643. 000244092 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/figueiredo\_vasconcellos\_11.pdf\$\$yAcesse aqui  
644. 000244123 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/figueiredo\_vasconcellos\_12.pdf\$\$yAcesse aqui  
645. 000244126 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/figueiredo\_vasconcellos\_13.pdf\$\$yAcesse aqui  
646. 000244374 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_18.pdf\$\$yAcesse aqui  
647. 000244375 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_5.pdf\$\$yAcesse aqui  
648. 000244376 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_6.pdf\$\$yAcesse aqui  
649. 000244390 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_7.pdf\$\$yAcesse aqui  
650. 000244417 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_8.pdf\$\$yAcesse aqui  
651. 000244418 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_9.pdf\$\$yAcesse aqui  
652. 000244419 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_11.pdf\$\$yAcesse aqui  
653. 000244420 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_12a.pdf\$\$yAcesse aqui

654. 000244420 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_12b.pdf\$\$yAcesse aqui  
655. 000244819 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_13.pdf\$\$yAcesse aqui  
656. 000244946 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_14a.pdf\$\$yAcesse aqui  
657. 000244948 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_14b.pdf\$\$yAcesse aqui  
658. 000244949 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_14c.pdf\$\$yAcesse aqui  
659. 000244950 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_15.pdf\$\$yAcesse aqui  
660. 000244957 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_16.pdf\$\$yAcesse aqui  
661. 000244958 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_17.pdf\$\$yAcesse aqui  
662. 000245248 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/alcides\_godoy\_26.pdf\$\$yAcesse aqui  
663. 000245252 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_29.pdf\$\$yAcesse aqui  
664. 000245578 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_163.pdf\$\$yAcesse aqui  
665. 000245643 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_peryassu\_4.pdf\$\$yAcesse aqui  
666. 000245656 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_8.pdf\$\$yAcesse aqui  
667. 000245657 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/paulo\_horta\_7.pdf\$\$yAcesse aqui  
668. 000245672 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/affonso\_macdowell\_2.pdf\$\$yAcesse aqui  
669. 000245673 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/affonso\_macdowell\_3.pdf\$\$yAcesse aqui  
670. 000245776 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_1.pdf\$\$yAcesse aqui  
671. 000245777 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_11.pdf\$\$yAcesse aqui  
672. 000245781 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_13.pdf\$\$yAcesse aqui  
673. 000245783 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_14.pdf\$\$yAcesse aqui  
674. 000245785 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_15.pdf\$\$yAcesse aqui  
675. 000245800 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_15a.pdf\$\$yAcesse aqui  
676. 000245801 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/gaspar\_vianna\_15b.pdf\$\$yAcesse aqui  
677. 000245801 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_102.pdf  
678. 000245806 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/henrique\_aragao\_65.pdf\$\$yAcesse aqui  
679. 000247145 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_100.pdf\$\$yAcesse aqui  
680. 000247146 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_101.pdf\$\$yAcesse aqui  
681. 000247148 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_105.pdf\$\$yAcesse aqui  
682. 000247150 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_106.pdf\$\$yAcesse aqui  
683. 000247157 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_109.pdf\$\$yAcesse aqui  
684. 000247158 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_110.pdf\$\$yAcesse aqui  
685. 000247159 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_116.pdf\$\$yAcesse aqui  
686. 000247161 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_118.pdf\$\$yAcesse aqui  
687. 000247166 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_120.pdf\$\$yAcesse aqui  
688. 000247167 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_121.pdf\$\$yAcesse aqui  
689. 000247169 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_124.pdf\$\$yAcesse aqui  
690. 000247170 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_130.pdf\$\$yAcesse aqui  
691. 000247178 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/antonio\_fontes\_59.pdf\$\$yAcesse aqui  
692. 000247225 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_132.pdf\$\$yAcesse aqui  
693. 000247227 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_133.pdf\$\$yAcesse aqui  
694. 000247228 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_134.pdf\$\$yAcesse aqui  
695. 000247229 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_135a.pdf\$\$yAcesse aqui  
696. 000247229 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_135b.pdf\$\$yAcesse aqui  
697. 000247229 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_135c.pdf\$\$yAcesse aqui  
698. 000247243 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_137.pdf\$\$yAcesse aqui  
699. 000247245 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_138.pdf\$\$yAcesse aqui  
700. 000247246 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_139.pdf\$\$yAcesse aqui  
701. 000247247 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_140.pdf\$\$yAcesse aqui  
702. 000247254 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_141.pdf\$\$yAcesse aqui  
703. 000247255 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_142.pdf\$\$yAcesse aqui  
704. 000247256 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_143.pdf\$\$yAcesse aqui  
705. 000247259 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/adolpho\_lutz\_144.pdf\$\$yAcesse aqui



758. 000247419 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_52.pdf\$\$yAcesse aqui  
759. 000247420 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_54.pdf\$\$yAcesse aqui  
760. 000247428 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_57.pdf\$\$yAcesse aqui  
761. 000247429 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_58.pdf\$\$yAcesse aqui  
762. 000247433 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_67.pdf\$\$yAcesse aqui  
763. 000247435 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_69.pdf\$\$yAcesse aqui  
764. 000247437 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_88.pdf\$\$yAcesse aqui  
765. 000247504 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_90.pdf\$\$yAcesse aqui  
766. 000247505 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_93.pdf\$\$yAcesse aqui  
767. 000247506 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_94.pdf\$\$yAcesse aqui  
768. 000247511 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_95.pdf\$\$yAcesse aqui  
769. 000247513 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_97.pdf\$\$yAcesse aqui  
770. 000247519 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_100.pdf\$\$yAcesse aqui  
771. 000247520 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_101.pdf\$\$yAcesse aqui  
772. 000247521 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_102.pdf\$\$yAcesse aqui  
773. 000247522 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_103.pdf\$\$yAcesse aqui  
774. 000247524 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_104.pdf\$\$yAcesse aqui  
775. 000247525 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_107.pdf\$\$yAcesse aqui  
776. 000247526 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_108.pdf\$\$yAcesse aqui  
777. 000247567 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_110.pdf\$\$yAcesse aqui  
778. 000247568 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_111.pdf\$\$yAcesse aqui  
779. 000247570 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_117.pdf\$\$yAcesse aqui  
780. 000247571 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_118.pdf\$\$yAcesse aqui  
781. 000247572 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_120.pdf\$\$yAcesse aqui  
782. 000247574 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_134.pdf\$\$yAcesse aqui  
783. 000247575 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_139.pdf\$\$yAcesse aqui  
784. 000247727 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_144.pdf\$\$yAcesse aqui  
785. 000247728 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_145.pdf\$\$yAcesse aqui  
786. 000247729 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_146.pdf\$\$yAcesse aqui  
787. 000247730 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_147.pdf\$\$yAcesse aqui  
788. 000247731 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_148.pdf\$\$yAcesse aqui  
789. 000247732 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_149.pdf\$\$yAcesse aqui  
790. 000247733 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_152.pdf\$\$yAcesse aqui  
791. 000247734 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_153.pdf\$\$yAcesse aqui  
792. 000247735 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_158.pdf\$\$yAcesse aqui  
793. 000247843 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_162.pdf\$\$yAcesse aqui  
794. 000247849 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_166.pdf\$\$yAcesse aqui  
795. 000247850 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_171.pdf\$\$yAcesse aqui  
796. 000247858 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/figueiredo\_vasconcellos\_6.pdf\$\$yAcesse aqui  
797. 000247881 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_169.pdf\$\$yAcesse aqui  
798. 000247882 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_170.pdf\$\$yAcesse aqui  
799. 000247883 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_172.pdf\$\$yAcesse aqui  
800. 000247898 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/arthur\_neiva\_175.pdf\$\$yAcesse aqui  
801. 000248282 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_86.pdf\$\$yAcesse aqui  
802. 000248287 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_119a.pdf\$\$yAcesse aqui  
803. 000248288 85641 L \$\$uhttps://acervos.icict.fiocruz.br/man/proman/lauro\_travassos\_119.pdf\$\$yAcesse aqui

## ANEXO K – PLANO DE AÇÃO

| Atividade              | Entrega  | Responsável  | Status                              | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------------------------|--|--|-------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| Coordenação do projeto | Coordenação das atividades e da equipe   | Luciana, Claudete, Maria Claudia, Igor e Fátima Duarte | Finalizado                          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
| Desenvolvimento        | Recorte cronológico Lembrando que o Barão foi o primeiro Diretor Geral. O recorte foi a entrada dos cientistas na primeira década do século XX | Luciana, Claudete, Maria Claudia, Igor e Fátima Duarte | Finalizado                          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
|                        | Realizar levantamento da PROMAN  | Maria Claudia, Igor e Fátima Duarte                    | Finalizado                          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
|                        | Definição dos cientistas para a alimentação dos verbetes   | Luciana, Claudete, Maria Claudia, Igor e Fátima Duarte | Finalizado                          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
|                        | Definição de metadados Arca  | Luciana, Claudete                                      | Finalizado                          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
|                        | Definição de metadados Aleph   | Igor   | Finalizado                          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
|                        | Verificar o que está em domínio público  | Luciana, Claudete, Maria Claudia, Igor e Fátima Duarte | Finalizado                          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
|                        | Fazer levantamento dos fundadores  | Maria Claudia  | Finalizado                          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
|                        | Produção de relatório de controle dos documentos inseridos e dos não-encontrados   | Marcele  | Finalizado                          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
|                        | Pesquisa em outras bibliotecas dos documentos não-encontrados nas caixas da PROMAN   | João Paulo   | Em andamento (Atividade permanente) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
|                        | Elaboração template dicionário   | Luciana, Claudete, Maria Claudia, Igor e Fátima Duarte | Finalizado                          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |





